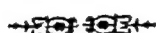


भा० दि० जैनसंघ-ग्रन्थमाला

इस ग्रन्थमालाका उद्देश्य

प्राकृत संस्कृत आदि में निबद्ध दि० जैनागम, दर्शन,
साहित्य, पुराण आदिका यथासम्भव
हिन्दी अनुवाद सहित प्रकाशन करना



सञ्चालक

भा० दि० जैनसंघ

ग्रन्थाङ्क १-५

प्रातिस्थान

मैनेजर

भा० दि० जैन संघ

चौरासी, मथुरा

मुद्रक—शिवनारायण उपाध्याय, नया ससार प्रेस, बाराणसी ।

Sri Dig Jain Sangha Granthamala No 1-V

KASĀYA-PĀHUDAM

V

(ANUBHAG VIHATTI)

BY

GUNADHARACHARYA

WITH

CHURNI SUTRA OF YATIVRASHABHACHARYA

AND

**THE JAYADHAVALA COMMENTARY OF
VIRASENACHARYA THERE-UPON**

EDITED BY

Pandit Phulachandra Siddhantashastri

EDITOR MAHABANDHA

JOINT EDITOR DHAVALA,

Pandit Balashachandra Siddhantashastri

Nyayatirika Siddhantarajna

*Pradhanadhyapak Syadvada Digambara Jain
Vidyapeetha Banaras.*

PUBLISHED BY

**THE SECRETARY PUBLICATION DEPARTMENT
THE ALL-INDIA DIGAMBAR JAIN SANGHA
CHAURASI MATHURA**

विषय-परिचय

प्रस्तुत अधिकारका नाम अनुभागविभक्ति है। अनुभाग फलदानशक्तिका कहते हैं। यह दो प्रकारका है—बन्धके समय जो अनुभाग प्राप्त होता है एक वह और बन्धके बाद द्वितीयादि समयोंमें जो अनुभाग रहता है एक वह। बन्धके समय प्राप्त होनेवाले अनुभागका विचार महाबन्धमें किया है। मात्र उसका यहाँ अधिकार नहीं है। यहाँ तो ऐसे अनुभागका विचार किया गया है जो सत्ताके रूपमें बन्ध समयसे लेकर अवस्थित रहता है। वह बन्धकालमें जितना प्राप्त हुआ है उतना भी हो सकता है और क्रियाविशेषके कारण अन्यप्रकार भी हो सकता है। मोहनीय कर्मकी उत्तर प्रकृतियाँ अट्टाईस हैं। एकबार उत्तर भेदोंका आश्रय लिए बिना और दूसरी बार इनका आश्रय लेकर प्रस्तुत अधिकारमें अनुभागका सांगोपाग विचार किया गया है, इसलिए इसका अनुभागविभक्ति नाम सार्थक है। तदनुसार इस अधिकारके दो भेद हैं—मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति। उसमें भी चूर्णिकार आचार्य यतिवृषभने मूलप्रकृति अनुभागविभक्तिकी सूचनामात्र की है। वीरसेनस्वामीने उसका विशेष व्याख्यान उच्चारणावृत्तिके अनुसार तेईस अनुयोगद्वारोंका आलम्बन लेकर किया है। वे तेईस अनुयोगद्वार ये हैं—संज्ञा, सर्वानुभागविभक्ति, नोसर्वानुभागविभक्ति, उत्कृष्टानुभागविभक्ति, अनुकृष्टानुभागविभक्ति, जघन्यानुभागविभक्ति, अजघन्यानुभागविभक्ति, सादिअनुभागविभक्ति, अनादिअनुभागविभक्ति, ध्रुवानुभागविभक्ति, अध्रुवानुभागविभक्ति, एक जीवकी अपेक्षा स्वामित्व, काल, अन्तर, नानाजीवोंकी अपेक्षा भगविचय, भागाभाग, परिमाण, क्षेत्र, स्पर्शन, काल, अन्तर, भाव और अल्पबहुत्व। मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति एक है, इसलिए उसका विचार करते समय सनिकर्ष अनुयोगद्वार सम्भव नहीं है।

संज्ञा—घातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा। जीवके अनुजीवी गुणोंका घात करनेवाला होनेसे मोहनीय-कर्मकी घातिसंज्ञा है। उसमें भी यह दो प्रकारकी है—सर्वघाति और देशघाति। अपनेसे सम्बन्ध रखनेवाले जीवगुणका जो पूरी तरहसे घात करता है उसे सर्वघाति कहते हैं और जो पूरी तरहसे घात करनेमें समर्थ न होकर एकदेश घात करता है उसे देशघाति कहते हैं। यहाँ मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग सर्वघाति ही होता है, क्योंकि उसका उत्कृष्ट सक्रिष्ट परिणामोंसे सज्ञी पर्याप्त मिथ्यादृष्टि जीव बन्ध करता है। तथा अनुकृष्ट अनुभाग सर्वघाति और देशघाति दोनों प्रकारका होता है क्योंकि उसमें जघन्य अनुभाग भी सम्मिलित है। जघन्य अनुभाग देशघाति होता है, क्योंकि इसमें एकस्थानिक अनुभागकी उपलब्धि होती है और अजघन्य अनुभाग देशघाति और सर्वघाति दोनों प्रकारका होता है, क्योंकि इसमें एकस्थानिकसे लेकर चतुःस्थानिक पर्यन्त चारों प्रकारका अनुभाग उपलब्ध होता है।

कुल अनुभाग चार प्रकारका होता है—एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक। जहाँ केवल लतारूप अनुभाग होता है उसकी एकस्थानिक संज्ञा है। जहाँ लता और दारुरूप अनुभाग होता है उसकी द्विस्थानिक संज्ञा है। जहाँ लता, दारु और अस्थिरूप अनुभाग होता है उसकी त्रिस्थानिक संज्ञा है और जहाँ लता, दारु, अस्थि और शैलरूप अनुभाग होता है उसकी चतुःस्थानिक संज्ञा है। इस प्रकार स्थानसंज्ञाके चार भेद हैं। यहा इतना विशेष समझ लेना चाहिए कि उत्तर अनुभागमें पूर्व अनुभाग गमित मान कर भी ये द्विस्थानिक आदि संज्ञाएँ व्यवहृत होती हैं। यद्यपि लता, दारु, अस्थि और शैल ये उपमाएँ मानकपायके लिए दी जाती हैं, क्योंकि उतरोत्तर इस प्रकारकी कठोरताका भाव उसमें सम्भव है फिर भी यहाँ अनुभागकी उत्तरोत्तर तीव्रताको देखकर ये संज्ञाएँ आरोपित की गई हैं। इनमेंसे लतारूप अनुभाग और दारुरूप अनुभागका अनन्तत्वा भाग देशघाति माना गया है और शेष अनुभाग सर्वघाति माना गया है। मोहनीय कर्म घातियोंमें पठित है, इसलिए संज्ञाके ये भेद शेष घातिकर्मोंमें भी सम्भव

हैं। अर्थात् कमोमें स्थायत्वके बार में वे जो फिरे जाते हैं पर उनके नाम अपन आमतौर में वे के साथ प्रत्यक्ष और पापकर्म में वे के सम्बन्ध हैं।

सोहीनय कर्म के कुछ भी अन्तर्गत हैं। उनकी अपेक्षा सौभाग्य विचार इस प्रकार है— सम्बन्ध मनुष्य के विषये देखा जाये तो वे सब सम्बन्ध हैं। सम्बन्धमित्रात्मक प्रथम सर्वथा सिद्ध है और वह समाज सर्वथा के सम्बन्ध में आगत है। सर्वथा अप्रत्यक्ष होते हैं। मित्रात्मक वहाँ सम्बन्धमित्रात्मक अन्तिम सर्वथा समाज होता है वहाँ के और आगे के सब सर्वथा सिद्ध है। और सम्बन्धमित्रों को जोड़कर वे सब बारह कर्मों के द्वितीय सर्वथा सिद्ध है और आगे के सब सर्वथा होते हैं। और सम्बन्ध और भी जोड़कर वे देखा जाये तो सर्वथा सिद्ध सब सर्वथा होते हैं। वहाँ मित्रात्मक कमोमें अनुमानप्रत्यक्ष वहाँ आगे आगत के कुछ हैं फिर भी कमोमें तात्पर्य है जिसमें विशेष ज्ञान महात्म्य के अन्तर्गत कर के जाये। इस प्रकार इन मनुष्यों की सर्वथा समाज परीक्षा कर के हमें अन्तिम समाज और स्वायत्तता के अन्तर्गत कर के जाये। सुखाभा इस प्रकार है— मित्रात्मक सम्बन्धमित्रात्मक बारह कर्म और यह कर्मों के अन्तर्गत, अनुकूल, अन्त्य और अन्त्य वहाँ प्रकार के अनुमान सर्वथा ही होता है, क्योंकि इन मनुष्यों के अन्त्य अनुमान भी सर्वथा होता है। वहाँ यह जोड़कर के अन्त्य और अनुकूल अनुमान भी अन्त्यप्रत्यक्ष के विचारों के सर्वथा सिद्ध है। वे सब वहाँ और सम्बन्ध और हीन वे के साथ मनुष्यों को इनका अन्त्य अनुमान सर्वथा ही होता है, क्योंकि यह अनुमानिक होता है। अनुकूल अन्त्य सर्वथा और देखा जाये तो वहाँ प्रकार के होता है, क्योंकि इसमें प्रत्यक्ष अन्त्य अनुमान भी सम्बन्धित है। तथा इनका अन्त्य अनुमान देखा जाये तो वे वहाँ अन्त्य के अन्त्य अन्त्य अन्त्य ही अन्त्य होता है। तथा इनका अन्त्य अनुमान सर्वथा और देखा जाये तो वहाँ प्रकार के होता है। अन्त्य विचार कर के कर के जाये। स्थाय सौभाग्य इन्हीं विचार करने पर वहाँ किन्हीं स्थायकर अनुमान प्राप्त होता है इनका परीक्षा जोड़कर जाये जाये है—

प्रकार	अन्त्य	अनुकूल	अन्त्य	अन्त्य
मित्रात्मक, बारह कर्मों के अन्त्य	अन्त्य	अन्त्य नि नि	द्वितीय	द्वि नि , व
सम्बन्ध	द्वितीय	द्वि= एक	प्रत्यक्ष	एक द्वि=
सम्बन्धमित्रात्मक	द्वितीय	द्वितीय	द्वितीय	द्वितीय
आर सम्बन्ध, प्रत्यक्ष	अन्त्य	व नि नि एक	प्रत्यक्ष=	एक द्वि नि अन्त्य
बीजे, अन्त्य- वे	अन्त्य	व नि नि एक	प्रत्यक्ष	द्वि नि अन्त्य

बीजे और अन्त्यबीजे बीजे के अन्त्य के अन्त्य पर जाने पर अन्त्य मित्रों के अन्त्य अन्त्य प्रत्यक्ष अन्त्य अन्त्य होता है, इसलिये इन दोनों में वहाँ अन्त्य अनुमान प्रत्यक्ष मनी कहा है।

Sri Dig. Jain Sangha Granthamala

Foundation year—]

[—Vira Niravan Samvat 2468

Aim of the Series —

**Publication of Digambara Jain Siddhanta,
Darsana, Purana, Sahitya and other Works
in Prakrit, Samskrit etc. Possibly with Hindi
Commentary and Translation.**

DIRECTOR —

SRI BHARATAVARSIYA DIGAMBARA JAIN SANGHA

NO. 1. VOL V.

To be had from —

**THE MANAGER
SRI DIG. JAIN SANGHA.
CHAURASI, MATHURA,
U P. (INDIA)**

Printed by—S N UPADHYAYA,
AT THE NAYA SANSAR PRESS BANARAS

800 Copies,

Price Rs. Twelve only

प्रकाशक की ओरसे

कसबावाहुके चौबसे भाग अनुभाग विमोचिका एक रूप प्रकाश ही प्रकाशित करते हुए । हयें हयें होना स्वामाधिक है । यह भाग भी बोंगरगहके उदारमना शान्तीर सेठ मागचन्द्र जी के द्वारा दिये गये द्रव्यसे ही प्रकाशित हुआ है और आगेके भाग भी उन्हींके द्रव्यसे प्रकाशित हो रहे हैं इसके लिये सेठ जी व उनकी धर्मपत्नी सेठानी नर्मादाबाई जी दोनों धन्यवादके पात्र हैं ।

सम्पादन आदि का भार पूर्ववत् पं फूलचन्द्र जी सिद्धान्तशास्त्री और हम दोनोंमे बहन किया है । प्रेस सम्बन्धी सब सम्झौतोंको पं फूलचन्द्रजी ने ठाया है । एतद्बर्ष में पंडितजीका भी आमारी है ।

काममें गङ्गा घट पर स्थित स्व बाबू जेरीसाह जी के जिन मन्दिरके नीचेके भागमें जयभक्त आर्वालय अपने मग्न काजसे ही स्थित है और यह स्व० बाबूसाहबके सुपुत्र बाबू गणेशदास जी और पौत्र बा साविगणम जी तथा बा जयचन्द्रजीके सौजन्य और धर्मप्रेमका परिचायक है, अतः मैं उनका भी आमारी है ।

नवा संसार प्रेसके स्वामी पं० शिवनाथदास जी तथाभाय तथा उनके कर्मचारियोंने इस भागका सुत्रब बहुत शीघ्र करके दिया, एतद्बर्ष मे भी धन्यवादके पात्र हैं ।

जयभक्ता कर्मालय
महेश्वरी, आरणी
दीपावली-१९८२

कैलाशचन्द्र शास्त्री
मंत्री साहित्य विभाग
२४ दि बैतल

सर्वविभक्ति नोसर्वविभक्ति—सर्वविभक्तिमें सब अनुभाग और नोसर्वविभक्तिमें उससे कम अनुभाग विवक्षित है। मूल और उत्तर प्रकृतियोंके मेदसे यह यथायोग्य घटित कर लेना चाहिए।

उत्कृष्ट-अनुत्कृष्टविभक्ति—सर्वोत्कृष्ट अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम धर्गणाका अनुभाग उत्कृष्टविभक्ति कहलाता है और उससे न्यून अनुभाग अनुत्कृष्ट विभक्ति कहा जाता है। यह भी अपने अपने अनुभागका विचार कर घटित कर लेना चाहिए।

जघन्य-अजघन्यविभक्ति—सबसे जघन्य स्थानकी अन्तिम धर्गणाका अनुभाग या अन्तिम कृष्टिका अनुभाग जघन्यविभक्ति है और इससे अधिक अनुभाग अजघन्यविभक्ति है जो मूल और उत्तर प्रकृतियोंमें यथायोग्य घटित कर लेना चाहिए।

सादि अनादि-ध्रुव-अध्रुवविभक्ति—मूल प्रकृतिकी अपेक्षा जघन्य अनुभाग सूक्ष्मसाम्परायिक चपकके होता है, अतः जघन्य अनुभाग सादि और अध्रुव कहा है। इसके पूर्व सब अनुभाग अजघन्यरूप रहता है, इसलिए अजघन्य अनुभाग अनादि तो है ही साथ ही वह भव्यकी अपेक्षा अध्रुव और अभव्यकी अपेक्षा ध्रुवरूप होनेसे सादिविकल्पके सिवा तीन प्रकारका कहा है। उत्कृष्ट अनुभाग और अनुत्कृष्ट-अनुभाग कदाचित् होते हैं, इसलिये इनमें सादि और अध्रुव ये दो ही विकल्प बनते हैं। उत्तरप्रकृतियों की अपेक्षा विचार करनेपर चार सज्जलन और नौ नोकपायोंका अजघन्य अनुभाग तो अनादि, ध्रुव और अध्रुवके मेदसे तीन प्रकारका है, क्योंकि इन प्रकृतियोंका जघन्य अनुभाग चपकश्रेणिमें प्राप्त होनेसे अजघन्य अनुभागमें सादि विकल्पके सिवा शेष तीन विकल्प बन जाते हैं। तथा इन १३ प्रकृतियोंका शेष तीन प्रकारका अनुभाग और इनके सिवा शेष प्रकृतियोंका चारों प्रकारका अनुभाग कदाचित् होनेसे सादि और अध्रुव है।

स्वामित्व—स्वामित्व दो प्रकारका है—उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका स्वामित्व और जघन्य अनुभाग-विभक्तिका स्वामित्व। मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागवन्ध सञ्जी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त जीव करता है, इसलिए वह तो उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका स्वामी है ही। साथ ही उसका घात हुए बिना ऐसे जीवके एकेन्द्रिय आदि अन्य पर्यायोंमें मरकर उत्पन्न होने पर एकेन्द्रिय आदि अन्य जीव भी मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिके स्वामी हैं। मात्र भोगभूमिके तिर्यञ्च और मनुष्य तथा आनतादिकके देव उत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिके स्वामी नहीं होते, क्योंकि एक तो उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंकी इनमें उत्पत्ति नहीं होती। दूसरे इन जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता। सामान्यसे मोहनीयका जघन्य अनुभाग चपक-श्रेणिमें प्राप्त होता है, इसलिए अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसाम्पराय चपक जीव जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी है। मोहनीयके अवान्तर मेदोंमें मिथ्यात्व, सोलह कणाय और नौ नोकपायोंकी उत्कृष्ट अनुभाग, विभक्तिका स्वामी मोहनीय सामान्यकी अपेक्षा जो स्वामित्व कहा है उसके ही समान है। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका स्वामी उनकी सत्तावाले सब जीव हैं। मात्र दर्शनमोहनीयकी चपणा करनेवाला जीव उत्कृष्ट अनुभागका घात करनेके बाद उसका स्वामी नहीं है। तथा मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी सूक्ष्म निगोद अपर्याप्त जीव होता है, क्योंकि मिथ्यात्वके अनुभागका घात होकर सबसे जघन्य अनुभाग इसीके शेष रहता है, और वह घात किये गये उस अनुभागके साथ अन्य एकेन्द्रियोंमें व द्वीन्द्रिय आदिमें उत्पन्न होकर जब तक उसे नहीं बढ़ाता है तब तक ये जीव भी मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिके स्वामी होते हैं। देव, नारकी और असंख्यातवर्षकी आयुवाले तिर्यञ्च और मनुष्य जघन्य अनुभागविभक्तिके स्वामी नहीं होते, क्योंकि इनमें सूक्ष्म निगोद अपर्याप्त जीवोंकी मरकर उत्पत्ति सम्भव नहीं है। इसी प्रकार मध्यकी आठ कपायोंकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामित्व जानना चाहिए। सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी दर्शनमोहनीयकी चपणा करनेवाला अन्तिम समयवर्ती चपक जीव होता है। सम्यग्मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिका स्वामी दर्शनमोहनीयकी चपणाके समय अपने अन्तिम

कहे हैं वे ही यहाँपर कहने चाहिए। इस प्रकार यह सामान्यसे विचार किया है। गति आदि मार्गशास्त्रोंमें अपनी अपनी विशेषता व स्वामित्वको जानकर भङ्ग ले आना चाहिए।

भागभाग—मोह सामान्यका उत्कृष्ट अनुभाग सही पञ्चेन्द्रिय जीव करते हैं, इसलिए इनके और ये इस अनुभागाके साथ अन्य एकेन्द्रियादिमें जाते हैं उनके मात्र उत्कृष्ट अनुभाग सम्भव है, अतः मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवाले सब जीवोंके अनन्तवें भागप्रमाण होते हैं और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले सब जीवोंके अनन्त बहुभाग प्रमाण होते हैं। मोहनीयकी छव्योस उत्तर प्रकृतियोंकी अपेक्षा उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका यही भागाभाग जानना चाहिए, क्योंकि स्वामित्वकी अपेक्षा मोहनीय सामान्यसे यहाँ कोई भेद नहीं है। मात्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी सत्तावाले कुल जीव ही असख्यात होते हैं, इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभागवाले असख्यात बहुभागप्रमाण होते हैं और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले असख्यात एक भागप्रमाण होते हैं यह भागाभाग घटित होता है। कारण इनका अनुत्कृष्ट अनुभाग क्षणिके समय ही सम्भव है, इसलिए वे सख्यात ही होते हैं। शेष असख्यात जीव उत्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं। जघन्य अनुभागकी अपेक्षा मोहनीयके जघन्य अनुभागवाले जीव अनन्तवें भागप्रमाण होते हैं, क्योंकि मोहनीयका जघन्य अनुभाग क्षणिकश्रेणिमें प्राप्त होता है और अजघन्य अनुभागवाले अनन्त बहुभाग प्रमाण होते हैं। उत्तर प्रकृतियोंका विचार करने पर अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन और नौ नोकपायोंका भागाभाग इसी प्रकार जानना चाहिए। तथा शेष प्रकृतियोंकी अपेक्षा जघन्य अनुभागवाले असख्यातवें भागप्रमाण होते हैं और अजघन्य अनुभागवाले जीव असख्यात बहुभागप्रमाण होते हैं। कारणका ज्ञान स्वामित्वको देखकर कर लेना चाहिए। मार्गशास्त्रोंमें भी इसी प्रकार स्वामित्वको देखकर भागाभाग ले आना चाहिए।

परिमाण—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव असख्यात हैं और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। छव्योस प्रकृतियोंकी अपेक्षा यही परिमाण जानना चाहिए। मात्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव असख्यात हैं और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव सख्यात हैं। जघन्यकी अपेक्षा मोहनीयके जघन्य अनुभागवाले जीव सख्यात हैं और अजघन्य अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। चार संज्वलन और नौ नोकपायों की अपेक्षा इसी प्रकार परिमाण जानना चाहिए। मिथ्यात्व और आठ कपायोंकी अपेक्षा जघन्य और अजघन्य अनुभागवाले दोनों प्रकारके जीव अनन्त हैं। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अपेक्षा जघन्य अनुभागवाले जीव सख्यात हैं और अजघन्य अनुभागवाले जीव असख्यात हैं। अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अपेक्षा जघन्य अनुभागवाले जीव असख्यात हैं और अजघन्य अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। कारणका ज्ञान स्वामित्वको देखकर कर लेना चाहिए। तथा भागाभागमें भी हम कारणका उल्लेख कर आये हैं, इसलिए वहाँसे जान लेना चाहिए। मार्गशास्त्रोंमें अपनी अपनी विशेषताको जानकर परिमाण ले आना चाहिए।

क्षेत्र—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि ये स्वल्प होते हैं, अतः इनका वर्तमान क्षेत्र लोकके असख्यातवें भागप्रमाणसे अधिक नहीं हो सकता और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका सर्व लोक क्षेत्र है। कारण स्पष्ट है। उत्तर छव्योस प्रकृतियोंकी अपेक्षा इनका इसी प्रकार क्षेत्र घटित कर लेना चाहिए। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि इनकी सत्ता जो सम्यक्त्वको प्राप्त कर मिथ्यादृष्टि हो गये हैं, जो वर्तमानमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उद्वेलना होनेके पूर्व सम्यक्त्वको प्राप्त कर रहे हैं या जो उपशम तथा वेदकसम्यक्त्व सहित हैं उनके ही होती है। उसमें भी जिन्हें मिथ्यादृष्टि हुए पल्पके असख्यातवें भागसे अधिक काल नहीं हुआ है उनके ही उनकी सत्ता होती है। मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका क्षेत्र लोकके असख्यातवें भागप्रमाण है और अजघन्य

अनुभागविमलितबाहोंका क्षेत्र सर्व लोक है। धन्यानुगन्धीकुण्ड चार संजखन और भी लोकबाहोंकी अपेक्षा इसी प्रकार क्षेत्र कायदा चाहिए। मिथ्यात्व और भाद कयाकबाहोंमें जलन्य और धनकन्य अनुभागबाहोंका क्षेत्र लोक क्षेत्र है। तथा सम्यक्त्व और सम्मिलितप्यात्वबाहोंमें जलन्य और धनकन्य दोनों अनुभागबाहोंका क्षेत्र लोक क्षेत्र असंख्यातर्ष मागप्रमाण है। सर्वत्र करण स्पष्ट है। मार्गबाहोंमें भी इसी प्रकार क्षेत्र के भाषा चाहिए।

स्मान—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागबाहोंके वर्तमानकी अपेक्षा लोकके असंख्यातर्ष मागप्रमाण विहारकलस्वानकी अपेक्षा जलन्यबाहोंके चौदह भागोंमेंसे कुलकुल भाद मागप्रमाण और मारबान्तिष्ठ तथा उत्पादपदकी अपेक्षा सर्वलोकका स्पर्शन किया है। तथा अनुकृष्ट अनुभागबाहोंमें सर्व लोकका स्पर्शन किया है। मोहनीयकी कुलीस उत्तर प्रकृतिवैधकी अपेक्षा इसी प्रकार स्पर्शन कायदा चाहिए। सम्मलन्य और सममिलितप्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागबाहोंका भी मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागबाहोंके समान स्पर्शन बन बादा है पर अनुकृष्ट अनुभागबाहोंका स्पर्शन लोकके असंख्यातर्ष मागप्रमाण ही प्राप्त होता है, क्योंकि वारिक सम्मलन्यकी प्राप्तिसे समय ही यह अनुभाग सम्मलन्य है। जलन्यकी अपेक्षा मोहनीयका जलन्य अनुभाग वपकजैविमें होता है, इच्छित् उच्छेत्तुक्त लीनोका स्पर्शन लोकके असंख्यातर्ष मागप्रमाण है और धनकन्य अनुभागबाहोंके सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है, क्योंकि ये सर्व लोकमें पाये जाते हैं। चार संजखन और भी लोकबाहोंकी अपेक्षा इसी प्रकार स्पर्शन है। करण पूर्ण है। मिथ्यात्व और भाद कयाकके जलन्य और धनकन्य अनुभागबाहोंमें सर्व लोकका स्पर्शन किया है। कारण युग्म है। सम्मलन्य और सम्मिलितप्यात्वके जलन्य अनुभागबाहोंके लोकके असंख्यातर्ष मागप्रमाण स्पर्शन किया है, क्योंकि वारिकसम्मलन्यकी प्राप्तिसे समय यह अनुभाग होता है। इनके धनकन्य अनुभागबाहोंके वर्तमान कायदाकी अपेक्षा लोकके असंख्यातर्ष मागप्रमाण विहारकलस्वानकी अपेक्षा जलन्यबाहोंके चौदह भागोंमेंसे कुलकुल भाद मागप्रमाण तथा मारबान्तिष्ठ और उत्पादपदकी अपेक्षा सर्व लोकका स्पर्शन किया है। धन्यानुगन्धीकुण्डके जलन्य अनुभागबाहोंके वर्तमान कायदाकी अपेक्षा लोकके असंख्यातर्ष मागप्रमाण और विहारकलस्वानकी अपेक्षा जलन्यबाहोंके चौदह भागोंमेंसे कुलकुल भाद मागप्रमाण स्पर्शन किया है। तथा धनकन्य अनुभागबाहोंमें सर्व लोकका स्पर्शन किया है। मार्गबाहोंमें भी इसी प्रकार अपेक्षा अपेक्षा किन्तुलकके जानकर स्पर्शन मयिष्ठ बन लेना चाहिए।

काम—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागबाहोंका जलन्य कायदा अनुसृत है, क्योंकि बाधा जीव धन्य-
सु हर्त कायदा एक उत्कृष्ट अनुभागके साथ है और इसका बाध धन्य पद कायदा सम्मलन्य है और उत्कृष्ट कायदा जलन्य असंख्यातर्ष मागप्रमाण है, क्योंकि किन्तुलक बरि जलन्य जीव उत्कृष्ट अनुभागके मात होते हैं तो इनके कायदा एक ही है उत्कृष्ट अनुभागके मात होते हैं। उच्छेत्तुक्त बाध उत्कृष्ट अनुभागबाहोंका निमयसे धन्य हो बाधा है। मोहनीयके अनुकृष्ट अनुभागबाहोंका सर्वत्र कायदा है यह स्पष्ट ही है। मोहनीयकी कुलीस प्रकृतिवैधकी उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागबाहोंका भी वही कायदा कायदा चाहिए। सम्मलन्य और सममिलितप्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागबाहोंका सर्वत्र कायदा है क्योंकि ये जीव सर्वत्र पाये जाते हैं। तथा अनुकृष्ट अनुभागबाहोंका अनुसृत कायदा है, क्योंकि अनुकृष्ट अनुभागकी प्राप्ति वारिक सम्मलन्यकी प्राप्तिसे समय ही सम्मलन्य है। मोहनीयके जलन्य अनुभागबाहोंका जलन्य कायदा वृद्ध समय है क्योंकि यह सम्मलन्य है कि कायदा जीव पद साथ वपकजैविमें इसके जलन्य अनुभागके मात होने और वारमें धन्य पद कायदा तथा उत्कृष्ट कायदा संख्यातर्ष समय है, क्योंकि जलन्य बाधा जीव मोहनीयका जलन्य अनुभागका मात होते हैं तो संख्यातर्ष समय एक ही मात हो सकते हैं। कारण स्पष्ट है। मोहनीयके धनकन्य अनुभागबाहोंका कायदा सर्वत्र है यह स्पष्ट ही है। सम्मलन्य और संजखन और तीन वैधके जलन्य और धनकन्य अनुभागबाहोंका इसी प्रकार कायदा के भाषा चाहिए। मिथ्यात्व और भाद कयाकके जलन्य और धनकन्य अनुभागबाहोंका कायदा सर्वत्र है, क्योंकि इन प्रकृतिवैधके वरन

सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पद्योंके तीन असंख्यातवर्ग भाग अधिक दो छयासठ सागरप्रमाण है। सम्यक्त्वके अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल भी सम्यग्मिथ्यात्वके समान है। मात्र सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि इसकी जपणाके अन्तिम समयमें इसका जघन्य अनुभाग उपलब्ध होता है। इसी प्रकार अपने अपने स्वामित्वके अनुसार अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन और तीन वेदोंके जघन्य अनुभागका काल एक समय घटित कर लेना चाहिए। इनमेंसे अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागके अनादि-अनन्त, अनादि सान्त और सादि-सान्त ये तीन भङ्ग प्राप्त होते हैं। सादि-सान्तका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम अर्धपुद्गल परिवर्तनप्रमाण है। कारण स्पष्ट है। चार संज्वलन, तीन वेद और छह नोकपायोंके अजघन्य अनुभागके दो भङ्ग होते हैं—अनादि-अनन्त और अनादि सान्त। तथा आठ कपायोंके अजघन्य अनुभागका काल मिथ्यात्वके समान है। इस प्रकार यह सामान्यसे कालका विचार किया है। गति आदि मार्गप्राप्तिमें अपनी अपनी विशेषता जानकर काल ले आना चाहिए।

अन्तर—सामान्यसे मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका घात होकर अन्तर्मुहूर्तमें पुन उसकी प्राप्ति सम्भव है और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल प्रमाण है, क्योंकि पञ्चेन्द्रियके एकेन्द्रियादि पर्यायमें इतने काल तक रहने पर उत्कृष्ट अनुभागका इतना अन्तर देखा जाता है। अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। उत्तरप्रकृतियोंकी अपेक्षा मिथ्यात्व, सोलह कपाय और नौ नोकपायोंके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि घात द्वारा अनुकृष्ट अनुभाग होकर कमसे कम अन्तर्मुहूर्त कालमें पुन उसकी प्राप्ति सम्भव है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात पुद्गलपरिवर्तन प्रमाण है, क्योंकि कोई पञ्चेन्द्रिय उत्कृष्ट अनुभागका घात कर अधिक से अधिक इतने काल तक एकेन्द्रियोंमें परिभ्रमण करनेके बाद सही पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त होकर पुन उसका बन्ध करता है। अनन्तानुबन्धी चतुष्कको छोड़ कर इनके अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इनके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त बतलाया है। अनन्तानुबन्धीके अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो छयासठ सागर प्रमाण है, क्योंकि इसकी विसंयोजना होकर इतने काल तक इसका अभाव रहता है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गल परिवर्तन प्रमाण है, क्योंकि इनकी उद्देक्षना होकर कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक कुछ कम अर्धपुद्गल परिवर्तन प्रमाण काल तक उनका अभाव देखा जाता है। इनके अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर सम्भव नहीं है, क्योंकि उसकी प्राप्ति इनकी जपणाके समय होती है। सामान्यसे मोहनीयके जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं होता, क्योंकि मोहनीयका जघन्य अनुभाग जपक सूक्ष्मसाम्प्राय के अन्तिम समयमें होता है, इसलिए इसका तो अन्तर हो ही नहीं सकता और इसके पहले अजघन्य अनुभाग रहता है, इसलिए उसका भी अन्तर सम्भव नहीं है। अलग अलग प्रकृतियोंकी अपेक्षा विचार करने पर सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, चार संज्वलन कपाय और नौ नोकपायोंके जघन्य अनुभागका तो अन्तर सम्भव नहीं है, क्योंकि जपणाके पूर्व इनकी सत्ता निष्पन्नसे बनी रहती है। हाँ सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गल परिवर्तनप्रमाण है, क्योंकि उद्देक्षना होकर इनका उक्त काल तक अन्तर देखा जाता है। मिथ्यात्व और आठ कपायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि जघन्य अनुभागकी सत्तावाला सूक्ष्म निगोद अपर्याप्त जीव अजघन्य अनुभागका बन्धकर अन्तर्मुहूर्तमें घात द्वारा पुन उसे जघन्य कर सकता है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक प्रमाण है, क्योंकि जघन्य अनुभागकी सत्तावाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव अजघन्य अनुभागका बन्धकर असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान परिणामोंमें उतने ही काल तक परिभ्रमण

करके यदि जन्ममें जन्म्य अनुभाषको प्राप्त होता है तो इसके जन्म्य अनुभाषका उक्त काव्यमात्र बहुरूप अन्तर देखा जाता है । इसके अतिरिक्त अनुभाषका जन्म्य और उक्त अन्तर जन्म्य हूँ है क्योंकि इसके जन्म्य अनुभाषका जन्म्य और उक्त काव्य जन्म्य हूँ वरदा पाये है । अन्तर्भावकी अनुपस्थिति जन्म्य अनुभाषका जन्म्य अन्तर जन्म्य हूँ प्रमाण है, क्योंकि इसके संयुक्त होनेके प्रथम क्षणसे लेकर पुनः विच्छेदनाकर संयुक्त होनेमें कभीसे कम जन्म्य हूँ काव्य जाता है और बहुरूप अन्तर उक्तका अर्थात्परावर्तनप्रमाण है । क्योंकि जो अनादि सिद्धान्तों की अपेक्षा पूर्वक इन्हीं विच्छेदनाकरके सिद्धान्तमें जन्म्य इनसे संयुक्त होता है उसके पुनः उपावर्तपरावर्तनपरिवर्तनमें कुछ काव्य लेप रहने पर इस क्रियाके करने पर बहुरूप अन्तर उक्त प्रमाण देखा जाता है । इनके अतिरिक्त अनुभाषका जन्म्य अन्तर जन्म्य हूँ प्रमाण और उक्त अन्तर उक्तका जो अनादि साधारणप्रमाण है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके कभीसे कम जन्म्य हूँ काव्य उक्त और अधिकसे अधिक उक्तका जो विच्छेद साधारण काव्य उक्त अनादि रहकर सिद्धान्तके अन्तर्भाव होनेपर द्वितीय समर्थमें पुनः उक्त अतिरिक्त अनुभाषा देखा जाता है । इसप्रकार वह सामान्यसे अन्तरका विचार किया है । यदि जाद्विहीन अथवा अपने स्वामित्वको देखकर अन्तर से जाता यदि ।

नाना जीवोंकी अपेक्षा बहुविध—मोहनीयतामात्रकी अपेक्षा कदाचित् एक ही जीव उक्त अनुभाषका नहीं होता कदाचित् एक ही उक्त अनुभाषका होता है और कदाचित् बाधा जीव उक्त अनुभाषका होते हैं । इसप्रकार उक्त अनुभाषकी अपेक्षा तीन भेद होते हैं । यथा—१ कदाचित् सब जीव उक्त अनुभाषासे रक्षित होते हैं २ कदाचित् बहुत जीव उक्त अनुभाषासे रक्षित होते हैं और एक जीव उक्त अनुभाषासे उक्त होता है तथा ३ कदाचित् जन्म जीव उक्त अनुभाषासे रक्षित होते हैं और बाधा जीव उक्त अनुभाषासे उक्त होते हैं । किन्तु अनुभाषा अनुभाषकी अपेक्षा इन तीन भेदोंसे विपरीत भेद आने चाहिए । यथा—१ कदाचित् सब जीव अनुभाषा अनुभाषासे होते हैं २ कदाचित् जन्म जीव अनुभाषा अनुभाषासे होते हैं और एक जीव अनुभाषा अनुभाषासे रक्षित होता है तथा ३ कदाचित् बहुत जीव अनुभाषा अनुभाषासे होते हैं और बहुत जीव अनुभाषा अनुभाषासे रक्षित होते हैं । अतः उक्त है । सम्भव और सम्भवित्वका जोड़कर लेप सिद्धान्त यदि द्वितीय प्रकृतियोंकी अपेक्षा भी इसी प्रकार भेद आने चाहिए । किन्तु सम्भव और सम्भवित्वकी अपेक्षा १ कदाचित् सब जीव उक्त अनुभाषासे उक्त होते हैं, २ कदाचित् जन्म जीव उक्त अनुभाषासे उक्त होते हैं और एक जीव उक्त अनुभाषासे रक्षित होता है तथा ३ कदाचित् बाधा जीव उक्त अनुभाषासे उक्त होते हैं और जन्म जीव उक्त अनुभाषासे रक्षित होते हैं । तथा अनुभाषा अनुभाषकी अपेक्षा १ कदाचित् सब जीव अनुभाषा अनुभाषासे रक्षित होते हैं २ कदाचित् जन्म जीव अनुभाषा अनुभाषासे रक्षित होते हैं और एक जीव अनुभाषा अनुभाषासे उक्त होता है तथा ३ कदाचित् बाधा जीव अनुभाषासे रक्षित होते हैं और जन्म जीव अनुभाषा अनुभाषासे उक्त होते हैं इस प्रकार ये तीन भेद होते हैं । उक्त अनुभाषासे अपेक्षा मोहनीयतामात्रका विचार करने पर १ कदाचित् सब जीव जन्म्य अनुभाषासे रक्षित होते हैं, २ कदाचित् जन्म जीव जन्म्य अनुभाषासे रक्षित होते हैं और एक जीव जन्म्य अनुभाषासे उक्त होता है तथा ३ कदाचित् बाधा जीव जन्म्य अनुभाषासे रक्षित होते हैं और जन्म जीव जन्म्य अनुभाषासे उक्त होते हैं । अतः उक्तकी अपेक्षा १ कदाचित् सब जीव जन्म्य अनुभाषासे उक्त होते हैं । कदाचित् जन्म जीव जन्म्य अनुभाषासे उक्त होते हैं और एक जीव जन्म्य अनुभाषासे रक्षित होता है तथा ३ कदाचित् जन्म जीव जन्म्य अनुभाषासे उक्त होते हैं और जन्म जीव जन्म्य अनुभाषासे रक्षित होते हैं । उक्त प्रकृतियोंकी अपेक्षा विचार करने पर सिद्धान्त और जन्म कदाचित् अपेक्षा दो जन्म्य अनुभाषासे भी बहुत जीव होते हैं और जन्म्य अनुभाषासे भी बहुत जीव होते हैं । किन्तु लेप प्रकृतियोंकी अपेक्षा जन्म्य अनुभाषा और जन्म्य अनुभाषासे मोहनीयतामात्रकी अपेक्षा जो तीन जीव भेद

कहे हैं वे ही यहाँपर कहने चाहिए। इस प्रकार यह सामान्यसे विचार किया है। गति आदि मार्गशास्त्रोंमें अपनी अपनी विशेषता व स्वामित्वको जानकर भ्रम ले आना चाहिए।

भागाभाग—मोह सामान्यका उत्कृष्ट अनुभाग सशी पञ्चन्द्रिय जीव करते हैं, इसलिए इनके और ये इस अनुभागके साथ अन्य एकेन्द्रियादिमें जाते हैं उनके मात्र उत्कृष्ट अनुभाग सम्भव है, अतः मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवाले सब जीवोंके अनन्तवें भागप्रमाण होते हैं और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले सब जीवोंके अनन्त बहुभाग प्रमाण होते हैं। मोहनीयकी छब्बीस उत्तर प्रकृतियोंकी अपेक्षा उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका यही भागाभाग जानना चाहिए, क्योंकि स्वामित्वकी अपेक्षा मोहनीय सामान्यसे यहाँ कोई भेद नहीं है। मात्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी सत्तावाले कुल जीव ही असंख्यात होते हैं, इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभागवाले असंख्यात बहुभागप्रमाण होते हैं और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले असंख्यात एक भागप्रमाण होते हैं यह भागाभाग घटित होता है। कारण इनका अनुत्कृष्ट अनुभाग क्षणिके समय ही सम्भव है, इसलिए वे संख्यात ही होते हैं। शेष असंख्यात जीव उत्कृष्ट अनुभागवाले होते हैं। जघन्य अनुभागकी अपेक्षा मोहनीयके जघन्य अनुभागवाले जीव अनन्तवें भागप्रमाण होते हैं, क्योंकि मोहनीयका जघन्य अनुभाग क्षणिकश्रेणियोंमें प्राप्त होता है और अजघन्य अनुभागवाले अनन्त बहुभाग प्रमाण होते हैं। उत्तर प्रकृतियोंका विचार करने पर अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार संज्वलन और नौ नोकषायोंका भागाभाग इसी प्रकार जानना चाहिए। तथा शेष प्रकृतियोंकी अपेक्षा जघन्य अनुभागवाले असंख्यातवें भागप्रमाण होते हैं और अजघन्य अनुभागवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण होते हैं। कारणका ज्ञान स्वामित्वको देखकर कर लेना चाहिए। मार्गशास्त्रोंमें भी इसी प्रकार स्वामित्वको देखकर भागाभाग ले आना चाहिए।

परिमाण—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। छब्बीस प्रकृतियोंकी अपेक्षा यही परिमाण जानना चाहिए। मात्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव संख्यात हैं। जघन्यकी अपेक्षा मोहनीयके जघन्य अनुभागवाले जीव संख्यात हैं और अजघन्य अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। चार संज्वलन और नौ नोकषायों की अपेक्षा इसी प्रकार परिमाण जानना चाहिए। मिथ्यात्व और आठ कषायोंकी अपेक्षा जघन्य और अजघन्य अनुभागवाले दोनों प्रकारके जीव अनन्त हैं। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अपेक्षा जघन्य अनुभागवाले जीव संख्यात हैं और अजघन्य अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं। अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अपेक्षा जघन्य अनुभागवाले जीव असंख्यात हैं और अजघन्य अनुभागवाले जीव अनन्त हैं। कारणका ज्ञान स्वामित्वको देखकर कर लेना चाहिए। तथा भागाभागमें भी हम कारणका उल्लेख कर आये हैं, इसलिए वहाँसे जान लेना चाहिए। मार्गशास्त्रोंमें अपनी अपनी विशेषताको जानकर परिमाण ले आना चाहिए।

क्षेत्र—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि ये स्वल्प होते हैं, अतः इनका वर्तमान क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाणसे अधिक नहीं हो सकता और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका सर्व लोक क्षेत्र है। कारण स्पष्ट है। उत्तर छब्बीस प्रकृतियोंकी अपेक्षा इनका इसी प्रकार क्षेत्र घटित कर लेना चाहिए। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि इनकी सत्ता जो सम्यक्त्वको प्राप्त कर मिथ्यादृष्टि हो गये हैं, जो वर्तमानमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उद्वेजना होनेके पूर्व सम्यक्त्वको प्राप्त कर रहे हैं या जो उपशम तथा वेदकसम्यक्त्व सहित हैं उनके ही होती है। उसमें भी जिन्हें मिथ्यादृष्टि हुए पत्यके असंख्यातवें भागसे अधिक काल नहीं हुआ है उनके ही उनकी सत्ता होती है। मोहनीयकी जघन्य अनुभागविवक्तिवालोंका क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है और अजघन्य

अनुभागविभक्तिकाओंका क्षेत्र सर्व लोक है । अन्त्यानुकम्पीकृत्यक चार संस्करण और भी भोक्तृधारियोंकी अपेक्षा इसी प्रकार क्षेत्र बान्धव चाहिए । मिथ्यात्व और धातु कल्पकाओंमें अल्प और अत्यल्प अनुभागकाओंका सर्व लोक क्षेत्र है । तथा सम्बन्ध और सम्बन्धित्वाकाओंमें अल्प और अत्यल्प दोनों अनुभागकाओंका क्षेत्र लोकके अस्तित्वात्में भाग्यमात्र है । सर्वत्र कारण स्पष्ट है । मार्गकाओंमें भी इसी प्रकार क्षेत्र दो धाता चाहिए ।

स्पष्टान—मोहनीयके अल्प अनुभागकाओंमें वर्तमानकी अपेक्षा लोकके अस्तित्वात्में भाग्य विहारकत्वकाकी अपेक्षा अस्तित्वात्में भीष्ट मार्गमेंसे कुछ कम धातु भाग्य और मारवाणिक तथा उपपादककी अपेक्षा सर्वलोकका स्पर्श विधा है । तथा अनुकृत अनुभागकाओंमें सर्व लोकका स्पर्श किया है । मोहनीयकी कृषीस उत्तर प्रकृतिमेंकी अपेक्षा इसी प्रकार स्पर्श बान्धव चाहिए । सम्बन्ध और सम्बन्धित्वाके अल्प अनुभागकाओंका भी मोहनीयके अल्प अनुभागकाओंमें समाप्त स्पर्श बन जाता है पर अनुकृत अनुभागकाओंका स्पर्श लोकके अस्तित्वात्में भाग्यमात्र ही प्राप्त होता है, क्योंकि वाक्य सम्बन्धकी प्राप्तिमें समग्र ही वह अनुभाग सम्भव है । अल्पकी अपेक्षा मोहनीयका अल्प अनुभाग अल्प विधिमें होता है । इसविधि वस्तु कुछ जीवोंका स्पर्श लोकके अस्तित्वात्में भाग्यमात्र है और अल्प अनुभागकाओंमें सर्व लोकमात्र क्षेत्रका स्पर्श किया है क्योंकि वे सर्व लोकमें पाये जाते हैं । चार संस्करण और भी भोक्तृधारियोंकी अपेक्षा इसी प्रकार स्पर्श है । कारण पूर्वोक्त ही है । मिथ्यात्व और धातु कल्पके अल्प और अत्यल्प अनुभागकाओंमें सर्व लोकका स्पर्श किया है । कारण सुस्पष्ट है । सम्बन्ध और सम्बन्धित्वाके अल्प अनुभागकाओंमें लोकके अस्तित्वात्में भाग्य स्पर्श किया है, क्योंकि वाक्यसम्बन्धकी प्राप्तिमें समग्र वह अनुभाग होता है । अल्प अल्प अनुभागकाओंमें वर्तमान कावकी अपेक्षा लोकके अस्तित्वात्में भाग्य विहारकत्वकाकी अपेक्षा अस्तित्वात्में भीष्ट मार्गमेंसे कुछ कम धातु भाग्य तथा मारवाणिक और उपपादककी अपेक्षा सर्व लोकका स्पर्श किया है । अन्त्यानुकम्पीकृत्यके अल्प अनुभागकाओंमें वर्तमान कावकी अपेक्षा लोकके अस्तित्वात्में भाग्य और विहारकत्वकाकी अपेक्षा अस्तित्वात्में भीष्ट मार्गमेंसे कुछ कम धातु भाग्य स्पर्श किया है । तथा अल्प अनुभागकाओंमें सर्व लोकका स्पर्श किया है । मार्गकाओंमें भी इसी प्रकार अपनी अपनी विधिकावकी अल्प स्पर्श बन जाता चाहिए ।

काम—मोहनीयके अल्प अनुभागकाओंका अल्प काव अल्प ही है, क्योंकि भावा बीच अल्प ही काव एक अल्प अनुभागके साथ रहे और उसके बाद अल्प एक काव वह सम्भव है और अल्प काव उसके अस्तित्वात्में भाग्यमात्र है, क्योंकि मिलन यदि भावा बीच अल्प अनुभागको प्राप्त होते हैं तो अपने काव एक ही वे अल्प अनुभागको प्राप्त होते हैं । उसके बाद अल्प अनुभागकाओंका विचार अल्प हो जाता है । मोहनीयके अनुकृत अनुभागकाओंका सर्वत्र काव है वह स्पष्ट ही है । मोहनीयकी कृषीस प्रकृतिमें अल्प और अनुकृत अनुभागकाओंका भी नहीं काव जानना चाहिए । सम्बन्ध और सम्बन्धित्वाके अल्प अनुभागकाओंका सर्वत्र काव है, क्योंकि वे बीच सर्वत्र पाये जाते हैं । तथा अनुकृत अनुभागकाओंका अल्प ही काव है, क्योंकि अनुकृत अनुभागकी प्राप्ति वाक्य सम्बन्धकी प्राप्तिमें समग्र ही सम्भव है । मोहनीयके अल्प अनुभागकाओंका अल्प काव एक समग्र है क्योंकि वह सम्भव है कि भावा बीच एक साथ अल्पमेंमें इसके अल्प अनुभागको प्राप्त हो और बाह्य अल्प एक काव तथा अल्प काव संस्कार समग्र है, क्योंकि अल्पका भावा बीच यदि मोहनीयके अल्प अनुभागको प्राप्त होते हैं तो संस्कार समग्र एक ही प्राप्त हो सकते हैं । कारण स्पष्ट है । मोहनीयके अल्प अनुभागकाओंका काव सर्वत्र है वह स्पष्ट ही है । अल्प चार संस्करण और तीन वेदोंके अल्प और अत्यल्प अनुभागकाओंका इसी प्रकार काव दो धाता चाहिए । मिथ्यात्व और धातु कल्पके अल्प और अत्यल्प अनुभागकाओंका काव सर्वत्र है, क्योंकि इन प्रकृतिमेंसे उत्पन्न

अनुभागवाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं। सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इसके अन्तिम कायदकके पतनमें अन्तर्मुहूर्त काल लगता है और अजघन्य अनुभागवालोंका सर्वदा काल है, क्योंकि इसके इस अनुभागवाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं। छह नोकपायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका काल सम्यग्मिथ्यात्वके समान ही है। अनन्तानुबन्धी-चतुष्कके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि इनकी सयोजनाके प्रथम समयमें ही इनका जघन्य अनुभाग प्राप्त होता है और उत्कृष्ट काल आवृत्तिके असंख्यातवें भागप्रमाण है, क्योंकि निरन्तर यदि नाना जीव इनके जघन्य अनुभागको प्राप्त होते हैं तो इतने काल तक ही प्राप्त होते हैं। तथा इनके अजघन्य अनुभागवालोंका काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है। नाना जीवोंकी अपेक्षा मार्गशास्त्रोंमें भी इसी प्रकार काल अपने अपने स्वामित्वके अनुसार घटित कर लेना चाहिए।

अन्तर—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय है, क्योंकि नाना जीवोंकी अपेक्षा एक समयके अन्तरसे उत्कृष्ट अनुभागकी प्राप्ति सम्भव है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है, क्योंकि कोई भी जीव इतने काल तक उत्कृष्ट अनुभागको न प्राप्त हो यह सम्भव है। अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर काल नहीं है, क्योंकि इस अनुभागके साथ जीव सदा उपलब्ध होते रहते हैं। मोहनीयकी छब्बीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागवाले जीवोंका इसी प्रकार अन्तरकाल जानना चाहिए। किन्तु सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं उपलब्ध होता क्योंकि इन प्रकृतियोंकी चपकाले सिवा अन्यत्र इनका उत्कृष्ट अनुभाग ही उपलब्ध होता है। इनके अनुकृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है, क्योंकि इनकी कमसे कम एक समयके अन्तरसे और अधिकसे अधिक छह महीनाके अन्तरसे चपकाल सम्भव है। जघन्यकी अपेक्षा मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है, क्योंकि कमसे कम एक समयके अन्तरसे और अधिकसे अधिक छह महीनाके अन्तरसे चपकाले प्राप्ति सम्भव है। मोहनीयके अजघन्य अनुभागवालोंका अन्तर नहीं होता, क्योंकि अजघन्य अनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं। सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, लोभसज्जलन और छह नोकपायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका इसी प्रकार अन्तर काल जानना चाहिए। मिथ्यात्व और आठ कपायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है, क्योंकि इनके दोनों प्रकारके अनुभागवाले जीव सदा उपलब्ध होते रहते हैं। अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय है, क्योंकि जिन्होंने अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना की है ऐसे नाना जीव एक समयके अन्तरसे उससे पुन संयुक्त हों यह सम्भव है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीकी सयोजनाके कारणभूत परिणाम असंख्यात लोकप्रमाण हैं, इसलिए यह सम्भव है कि जिस परिणामसे जघन्य अनुभाग प्राप्त होता है वह इतने काल बाद होवे। अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है, क्योंकि इसके अजघन्य अनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं। ऋग्वेद और नपु सकवेदके जघन्य अनुभागवाले जीवोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है, क्योंकि इन वेदवाले जीवोंका एक समयके अन्तरसे भी चपकाले पर आरोहण करना सम्भव है और वर्षपृथक्त्वके अन्तरसे भी चपकाले पर आरोहण करना सम्भव है। इनके अजघन्य अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है। कारण स्पष्ट है। तीन सज्जलन और पुरुषवेदके जघन्य अनुभागवाले जीवोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर साधक एक वर्ष है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके उदयसे एक समयके अन्तरसे भी जीव चपकाले पर आरोहण कर सकते हैं और अधिकसे अधिक साधक एक वर्षके अन्तरसे आरोहण करते हैं। इनके अजघन्य अनुभागवाले जीवोंका अन्तरकाल नहीं है यह स्पष्ट ही है। गति आदि मार्गशास्त्रोंमें अपने अपने स्वामित्वको जानकर यह अन्तर काल घटित कर लेना चाहिए।

मात्र—मोहनीय सामान्य और उत्तर प्रकृतिबोध उत्कृष्ट अनुकूल, जगत् और अजगत् अनुभाग-
बार्हिक सर्वत्र औद्भविक मात्र है, क्योंकि मोहनीय कर्मों उत्पत्ति ही इनका कर्ण आदि सम्भव है।
यद्यपि उपशान्तमोहमें मोहनीयके उत्पत्ति के बिना भी इनका सत्त्व होता जाता है पर वहाँ पर महीन बन्ध
होकर इनकी सत्ता नहीं होती इसलिये सर्वत्र औद्भविकमात्र कहनेमें कोई शोष नहीं है।

समिकरण—मोहनीयसामान्यकी अपेक्षा सन्निकर्ष सम्भव नहीं है। उत्तर प्रकृतिबोधकी अपेक्षा जो
मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागात्मा ही है उसके सम्बन्ध और सम्बन्धित्वका सत्त्व होता भी है और
नहीं भी होता क्योंकि यद्यपि मिथ्यादृष्टिके और विद्यने इनकी उद्भवता कर ही है उसके इनका सत्त्व नहीं
होता बन्धके होता है। यदि सत्त्व होता है तो विषयसे इनके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्वभावा होता है, क्योंकि
वह सन्निकर्ष मिथ्यादृष्टिके ही सम्भव है और मिथ्यादृष्टिके सम्बन्ध और सम्बन्धित्वका मात्र उत्कृष्ट
अनुभाग होता है। मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागत्वाके बीचके ओहह कथन और भी ओहकानोंका निमित्तसे
सत्त्व होता है। किन्तु उसके इन प्रकृतिबोधका उत्कृष्ट अनुभाग भी होता है और अनुकूल अनुभाग भी
होता है। यदि अनुकूल अनुभाग होता है तो वह वह हाकिमोंमेंसे किसी एक हाकिमके लिए हुए होता है।
अरब स्पष्ट है। साहज कथन और भी ओहकानोंमेंसे एक एकको मुख्यकर इसीप्रकार सन्निकर्ष बन्ध कर
लेता आदि। सम्बन्धके उत्कृष्ट अनुभागत्वाके बीचके सम्बन्धित्वका उत्कृष्ट अनुभाग निमित्तसे होता है।
मिथ्यात्व केरह कथन और भी ओहकानोंका उत्कृष्ट अनुभाग भी होता है और अनुकूल अनुभाग भी
होता है। यदि अनुकूल अनुभाग होता है तो वह वह प्रकृतिबोध हाकिमोंके लिए हुए होता है। इसके
अन्यनुकूलानुक्रम सत्त्व होता भी है और नहीं भी होता है। यदि सत्त्व होता है तो उत्कृष्ट अनुभाग
भी होता है और अनुकूल अनुभाग भी होता है। यदि अनुकूल अनुभाग होता है तो वह वह प्रकृतिबोध
हाकिमोंके लिए हुए होता है। सम्बन्धित्वको मुख्यकर सम्बन्धके समान ही सन्निकर्ष जानना आदि।
मात्र सम्बन्धित्वके उत्कृष्ट अनुभागत्वाके सम्बन्धका सत्त्व होवेका कोई निमित्त नहीं है। अरब कि
सम्बन्धके उद्भवता सम्बन्धित्वके पहले हो जाती है। पर यदि उद्भवता नहीं हुई है तो निमित्तसे
सम्बन्धका उत्कृष्ट अनुभाग ही पाया जाता है।

मिथ्यात्वके अन्वय अनुभागत्वाके सम्बन्ध और सम्बन्धित्वका सत्त्व होता भी है और नहीं भी
होता। यदि सम्बन्धित्व ही मिथ्यात्वके प्राप्त होकर और धृष्ट किमोह अपर्याप्तमें उत्तरा हाकर सम्बन्ध
और सम्बन्धित्वकी उद्भवताके पूर्व मिथ्यात्वके अन्वय अनुभागत्वाके प्राप्त होता है तो उन्मत्त सत्त्व
होता है धृष्टता नहीं होता। यदि सत्त्व होता है तो निमित्तसे अजगत् अनुभाग ही सत्त्व होता है जो
अपने अन्वयसे अजगत्गुहा अधिक होता है। इसके अजगत्गुहानीकृत्य पर संभव और भी
ओहकानोंका निमित्तसे सत्त्व होता है जो अजगत् अजगत्गुहा अधिक होता है। अरब कि इनका अन्वय
अनुभाग धृष्ट किमोह अपर्याप्तके समान नहीं है। जाह कथनोंका सत्त्व होता है जो अजगत् भी होता है
और अजगत् भी होता है। यदि अजगत् होता है तो निमित्तसे वह हाकिमोंके लिए हुए होता है।
मिथ्यात्व और भास कथनोंके अन्वय अनुभागका एतासी एक है, इसलिये नहीं ऐसा सम्भव है।
भास कथनोंमेंसे प्रत्येक कथनके मुख्यकर सन्निकर्षका कथन मिथ्यात्वके समान ही करता आदि।
सम्बन्धके अन्वय अनुभागत्वाके केरह कथन और भी ओहकानोंका अपने सत्त्वके सत्त्व अजगत्
अनुभाग होता है जो अपने अन्वयकी अपेक्षा अजगत्गुहा अधिक होता है। इसके अन्वय प्रकृतिबोध
सत्त्व नहीं होता क्योंकि सम्बन्धकी अपेक्षा अन्तर्गत सम्बन्धमें अजगत् अन्वय अनुभाग होता है, इसलिये
इसके अन्वय प्रकृतिबोध ही सत्त्व पाया जाता है। इसी प्रकार सम्बन्धित्वकी मुख्यतासे सन्निकर्ष
जानना आदि। किन्तु इसकी विवेकता है कि इनके सम्बन्धका भी सत्त्व होता है जो सम्बन्धका सत्त्व
अजगत् अजगत्गुहा अनुभागके लिए हुए होता है। अजगत्गुहानीकृत्यके अन्वय अनुभागत्वाके

मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, वारह कथाय और नौ नोकपाय नियमसे अजघन्य अनन्तगुणो अनुभाग वाले होते हैं, क्योंकि अनन्तानुबन्धीकी सयोजनाके समय इन प्रकृतियोंका जघन्य अनुभाग सम्भव नहीं है। इसके अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभका सत्त्व तो अवश्य होता है पर उनका अनुभाग उस समय जघन्य भी होता है और अजघन्य भी होता है क्योंकि सयोजनाके प्रथम समयमें जिस प्रकृतिके जघन्य अनुभागके योग्य परिणाम होते हैं उसका जघन्य अनुभाग होता है और शेषका अजघन्य अनुभाग होता है। यदि उस समय इन तीनोंका अजघन्य अनुभाग होता है तो वह छह वृद्धियोंको लिए हुए होता है। जिस प्रकार अनन्तानुबन्धी क्रोधके जघन्य अनुभागकी मुख्यतासे सन्निकर्ष कहा है उसी प्रकार अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभके जघन्य अनुभागकी मुख्यतासे भी सन्निकर्ष कहना चाहिए। क्रोध सज्जलनके जघन्य अनुभागवालेके तीन सज्जलन कर्पायोंका अजघन्य अनन्तगुणा अनुभाग होता है, क्योंकि चपण्याके समय जब सज्जलन क्रोधका जघन्य अनुभाग होता है उस समय अन्य तीन सज्जलन प्रकृतियाँ अजघन्य अनुभागवाली होती हैं। सज्जलन मानके जघन्य अनुभागवालेके सज्जलन माया और लोभका अजघन्य अनन्तगुणा अनुभाग होता है, क्योंकि इनकी चपण्या सज्जलन मानके बाद होती है। सज्जलन मायाके जघन्य अनुभागवालेके सज्जलन लोभका अजघन्य अनन्तगुणा अनुभाग होता है। यहा सज्जलन क्रोध आदि के जघन्य अनुभागके समय अन्य प्रकृतिया नहीं होती, इसलिए उनका सन्निकर्ष नहीं कहा है। सज्जलन लोभके जघन्य अनुभागवालेके एक भी प्रकृतिकी सत्ता नहीं होती, इसलिए यहाँ अन्य प्रकृतियोंके साथ सन्निकर्षका अभाव है। श्रीवेदवालेके चार सज्जलन और सात नोकपायोंका अजघन्य अनन्तगुणा अनुभाग होता है। इसी प्रकार नपु सकवेदकी मुख्यतासे सन्निकर्ष जानना चाहिए। पुरुषवेदके जघन्य अनुभागवालेके चार सज्जलनोंका अजघन्य अनन्तगुणा अनुभाग होता है। छह नोकपायोंके जघन्य अनुभागवालेके पुरुषवेद और चार सज्जलनका अजघन्य अनन्तगुणा अनुभाग होता है। किन्तु उस समय छह नोकपायोंका परस्पर नियमसे जघन्य अनुभाग होता है। यहा श्रीवेद आदि के जघन्य अनुभागवालेके जिन प्रकृतियोंका सत्त्व होता है उन्हींका सन्निकर्ष कहा है, शेषका सत्त्व नहीं होता, क्योंकि उनकी पूर्वमें ही चपण्या हो जाती है।

अल्पबहुत्व—मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव सबसे थोड़े हैं। इनसे अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव अनन्तगुणो हैं। इसी प्रकार मोहनीयके जघन्य अनुभागवाले जीव सबसे थोड़े हैं तथा इनसे अजघन्य अनुभागवाले जीव अनन्तगुणो हैं। उत्तरप्रकृतियोंकी अपेक्षा चूर्णिकारने जीव अल्पबहुत्वका निर्देश न करके स्थिति अल्पबहुत्वका निर्देश किया है। उच्चारणाकी अपेक्षा भी वीरसेन स्वामीने चूर्णिसूत्रके अनुसार जाननेकी सूचना की है। यहाँ इतना निर्देश कर देना आवश्यक प्रतीत होता है कि उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अल्पबहुत्व कहते समय चूर्णिकारने यह सूचना की है कि जिस प्रकार बन्धमें प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका अल्पबहुत्व है उसी प्रकार जानना चाहिए। तथा सम्यग्मिथ्यात्व और सम्यक्त्व ये दोनों बन्ध प्रकृतिया न होनेसे इनके उत्कृष्ट अनुभागका पूर्व अनुभागके अल्पबहुत्वसे तारकम्य विठलाते हुए स्वतन्त्र-रूपसे अन्तमें अल्पबहुत्व कहा है।

भुजगारविभक्ति

भुजगारविभक्तिके चार पद हैं—भुजगार, अल्पतर, अवस्थित और अवक्तव्य। पिछले समयमें जितना अनुभाग हो उससे वर्तमान समयमें अधिक अनुभागका होना भुजगार अनुभाग विभक्ति है। पिछले समयमें जितना अनुभाग हो उससे वर्तमान समयमें हीन अनुभागका होना अल्पतर अनुभाग-विभक्ति है। पिछले समयमें जितना अनुभाग हो, वर्तमान समयमें उसका ही अनुभागका होना अवस्थित विभक्ति है। और सत्ता प्राप्त होनेके प्रथम समयमें जो अनुभाग प्राप्त हो उसका नाम अवक्तव्य अनुभाग

विभक्ति है। वहाँ इस अनुयोगद्वाराका अनुकूलितता स्वात्मित्व, कष्ट, अन्तर भावा बीबीकी अनेकानेक मायाप्रभा, परिभाषा क्षेत्र, समीप, कष्ट अन्तर भाव और अवलम्बन इन तरह अधिकारोंके द्वारा प्रतिपादन किया गया है। इस सब अधिकारोंकी जायजगतीके बिना जो मूल मन्त्रके स्वाभाविकी अवलम्बनता है। मात्र यहाँ इसका निर्देश कर देना उचित मानी होता है कि मोहवीच सामान्यकी अनेकानेक मुक्तपार अवलम्बन और अवलम्बित वे तीन ही पद होते हैं, अवलम्बनपद नहीं होता, क्योंकि जिसने मोहवीच कर्मका प्रारंभ कर दिया है उसके पुनः कसकी प्राप्ति सम्भव नहीं है। अन्तर प्रकृतिशक्तिकी अनेकानेक मिश्रतापार कष्ट अन्तर और भी अधिकारोंके भी मोहवीच सामान्यके समान तीन ही पद होते हैं। कारण पूर्वोक्त ही है। सम्बन्ध और सम्बन्धितापके अवलम्बन, अवलम्बित और अवलम्बन वे तीन पद होते हैं। इनके प्रारम्भके दो पद होते हैं यह जो स्वयं ही है। तथा इनकी एक तो अवलम्बन सम्बन्धकी प्राप्तिके सम्भव सत्ता होती है। दूसरे अनेकानेक होकर पुनः सम्बन्धकी प्राप्तिके सम्भव सत्ता प्राप्त होती है इसबिना इनका अवलम्बनपद भी बच जाता है। सम्बन्ध और सम्बन्धितापके मुक्तपारपद न होनेका कारण यह है कि सत्तासे इनका कष्ट अनुभाष ही प्राप्त होता है, इसबिना कसमें कसि सम्भव नहीं है। अवलम्बनपदकी वार पद होते हैं। अवलम्बनपद होनेका कारण यह है कि इसकी विनिर्देशता होकर पुनः संशयका हो सकती है।

पदनिर्देश

पदनिर्देशमें मुक्तपारविभक्तिके अवलम्बन क्षेत्रोंका विशेष कसके विचार किया जाता है। यन्त्र—जो मुक्तपारविभक्ति होती है वह उक्त कसिकता होती है या अवलम्बन कसिकता होती है। जो अवलम्बनविभक्ति होती है वह उक्त कसिकता होती है या अवलम्बन कसिकता होती है। तथा इन उक्त कसि प्राप्तिके बाद जो अवलम्बन होता है वह भी उक्त और अवलम्बनके क्षेत्रों से प्रसारका होता है। यदि उक्त कसि उक्त कसिकताके बाद अवलम्बन होता है तो वह उक्त अवलम्बन कसिकता है और अवलम्बन कसि और अवलम्बन कसिकताके बाद अवलम्बन होता है तो वह अवलम्बन अवलम्बन कसिकता है। इसके तीन अनुयोगद्वारा हैं—अनुकूलितता स्वात्मित्व और अवलम्बन। अनुकूलितताकी अनेकानेक मोहवीच सामान्यकी उक्त कसि उक्त कसिकता और अवलम्बनपद होते हैं। तथा अवलम्बन कसि अवलम्बन कसिकता और अवलम्बन वे तीन पद भी होते हैं। इसी प्रकार मोहवीचकी अवलम्बन प्रकृतिशक्ति की जायजगतीका विचार। मात्र सम्बन्ध और सम्बन्धितापके मुक्तपारविभक्ति सम्भव न होनेके नहीं इनकी उक्त कसि और अवलम्बन कसिकता निर्देश नहीं किया है। अन्तर इन दोनों प्रकृतिशक्तिकी उक्त कसि अवलम्बन कसिकता और इनके अवलम्बन वे पद ही होते हैं। यन्त्र सम्बन्ध सम्बन्धिताप और अवलम्बनपदकी अवलम्बनपद ही होता है पर इसका निर्देश मुक्तपार विभक्तिमें कर आये है। वहाँ इस पदकी अनेकानेक कोई विनिर्देश नहीं आती है, इसबिना पदनिर्देशमें इसका अवलम्बन निर्देश नहीं किया है। स्वात्मित्व और अवलम्बनपदका विचार मूल मन्त्रके क्षेत्रों पर किया गया है। वहाँ कस प्राप्ति का अनुयोगद्वाराका जायजगती के विचार नहीं किया गया है। मात्र पदों के कि पदनिर्देशके अवलम्बन तीन अनुयोगद्वाराका जायजगती के विचार ही प्रकृति रही है, अन्तर कस प्राप्ति का जायजगती के प्रसारका नहीं की गई है।

उक्ति

पदनिर्देशमें जो उक्त कसि प्राप्ति और उक्त कसि प्राप्ति निर्देश किया है वे कसके प्रसारकी होती हैं इसप्राप्ति का जायजगती के अनुयोगद्वारा प्रकृति होता है, इसबिना इस अनुयोगद्वारामें वह कसि, कस प्राप्ति और अवलम्बनका विचार किया जाता है। अनुभाष अवलम्बन भी और उक्त भी अवलम्बन विभक्ति-प्राप्तिशक्तिके बिना हुए होता है इसबिना इसमें कसि कसिकता और कसि कसिकता सम्भव है। तथा उनके

बाद अवस्थान भी सम्भव है यह उक्त कथनका तात्पर्य है। इसके तेरह अनुयोगद्वारा हैं। नाम वे ही हैं जिनका निर्देश भुजगारविभक्तिके समय कर आये हैं। उनमेंसे समुत्कीर्तनाकी अपेक्षा मोहनीय सामान्यकी छह वृद्धियाँ, छह हानियाँ और अवस्थान ये पद होते हैं। इसीप्रकार छद्मोस उत्तरप्रकृतियोंकी अपेक्षासे भी जानना चाहिए। मात्र यहाँ अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवक्तव्य पद भी जानना चाहिए। तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अनन्तगुणहानि, अवस्थान और अवक्तव्य ये तीन पद ही जानने चाहिए। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी दर्शनमोहनीयकी क्षणिकाके समय ही हानि होती है। वह भी केवल अनन्तगुण-हानिरूप ही होती है, इसलिए इसकी हानि एक प्रकारकी ही बतलाई है। शेष अनुयोगद्वारोंका विचार मूलको देखकर कर लेना चाहिए।

स्थानप्ररूपणा

कर्मके अनुभागका विचार अविभागप्रतिच्छेद, वर्ग, वर्गणा, स्पर्धक और स्थान इन पाँच विशेषताओंके साथ किया जाता है। इन पाँचों विरोपताओंकी चरखा मूलमें पृष्ठ ३४१ के विशेषार्थमें की गई है, इसलिए इसे वहाँसे जान लेनी चाहिए। यहा मुख्यरूपसे जो विचार करना है वह यह है कि अलग अलग कर्मोंकी अलग अलग फलदानशक्ति और एक ही कर्मकी हीनाधिक फलदानशक्ति क्यों होती है। एक उदाहरण यह दिया जाता है कि जिस प्रकार एक ही प्रकारका भोजन पाककालमें अनेक प्रकारके रस मजा आदि धातु उपधातु रूपसे परिणामन करता है उसीप्रकार कर्मका बन्ध होने पर वह भी पाककालमें अनेक प्रकारके फलोंको जन्म देता है। पर इस समाधानसे मूल यात पर बहुत ही कम प्रकाश पड़ता है, क्योंकि कर्मका बन्ध होने पर उसमें जो स्थिति और अनुभाग प्राप्त होता है उसीके अनुसार उसका पाक (फल) देखा जाता है। बन्धके बाद उसमें अन्य पाचनक्रिया नहीं होती। यह कहा जा सकता है कि बन्धके बाद भी उसमें सक्रमण, उत्कर्षण व अपकर्षण क्रिया होती ही है, इसलिए बन्धके बाद अन्य पाचनक्रिया नहीं होती यह मानना ठीक नहीं है। पर इस प्रश्नका समाधान यह है कि यह सक्रमण आदिरूप क्रिया भी बन्धका ही एक भेद है। जिस प्रकार कपाय आदि परिणामोंसे नवीन कर्मका बन्ध होता है उसी प्रकार वे परिणाम बँधे हुए कर्ममें भी अपनी जातिके भीतर परिवर्तन, रसोत्कर्ष व रसहानि करते हैं। उसे कर्मका पाक नहीं कहा जा सकता। पाक शब्दका प्रयोग दो अर्थोंमें होता है—एक आत्मसात करने अर्थमें और दूसरा भोग अर्थमें। भोजनको ग्रहण करते समय उसका सात्मीकरण नहीं होता। उसके उदरस्थ होने पर ही पाचन क्रिया व्यापारके द्वारा सात्मीकरण होता है। किन्तु कर्मके विषयमें ऐसी बात नहीं है। उसे जिस समय जीव ग्रहण करता है उसी समय सात्मीकरण हो जाता है। यह सम्भव है कि जिस रूपमें उसे ग्रहण किया है उसी रूपमें वह फल दे। यह यात अन्य है कि एक बार सात्मीकरण हो जानेके बाद भी जीव कालान्तरमें नवीन कर्मके समान पुन पुन उसका सात्मीकरण करता रहता है। जीवके द्वारा की गई इस क्रियाका नाम ही सक्रमण और उत्कर्षण आदि है। इसलिए हमें यह जानना आवश्यक है कि कर्ममें यह विविध प्रकारकी फलदानशक्ति क्यों और किस प्रकार उत्पन्न होती है? यह तो प्रत्येक विचारक जानता है कि जीव अमूर्तिक है और कर्म मूर्तिक। अमूर्तिक और मूर्तिकका बन्ध नहीं होना चाहिए, क्योंकि दो द्रव्योंके परस्पर अनुप्रविष्ट होकर स्पर्श विशेषका नाम बन्ध है, अतः बन्ध उन्हीं दो द्रव्योंका हो सकता है जिनमें स्पर्शगुण हो। आत्मा में स्पर्शगुण तो होता नहीं फिर उसका कर्मके साथ बन्ध कैसा? प्रश्न भौतिक है। शास्त्रकारोंने इस प्रश्नका यह समाधान किया है कि जीव अनादिसे कर्मबद्ध है। कर्मको वह अपने परिणामोंसे ही ग्रहण करता है, इसलिए दोनों मिलकर एकाक्षेत्रागाही हो कर रहते हैं और दोनोंकी क्रिया प्रतिक्रियाका एक दूसरे पर प्रभाव पड़ता है। तथा इस क्रिया प्रतिक्रियाके अनुसार प्रति समय नये नये कारणाकृत मिलते रहते हैं। जहाँ तक हलन चलन रूप क्रियाका सम्बन्ध है वहाँ

[illegible]

होनेपर वे आत्माके साथ किस प्रकारके स्पर्शको (बन्धको) प्राप्त हों यह कार्य कपायका है । कपायके कारण ही उनके स्पर्शकी हीनाधिकता और स्पर्शमें वारतम्य व आकार निश्चित होता है जिसे क्रमसे स्थिति और अनुभाग कहा जाता है । इस प्रकार अनुभागका ज्ञान हो जानेपर वह किस क्रमसे रहता है इस प्रक्रियाको बतलानेके लिए स्थानोंका निरूपण किया गया है । स्थान तीन प्रकारके हैं — बन्धसमुत्पत्तिकस्थान, हतसमुत्पत्तिकस्थान और हतहतसमुत्पत्तिकस्थान । बन्धके समय जो अनुभागकी क्रमिकरचना होती है उस सबको बन्धसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं । तथा सत्तामें स्थित अनुभागका घात होकर जो स्थान उत्पन्न होते हैं वे यदि बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंके समान होते हैं तो उन्हें भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान कहते हैं । किन्तु जो स्थान घातसे उत्पन्न होकर बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंसे भिन्न होते हैं उन्हें हतसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं । तथा इन हतसमुत्पत्तिकस्थानोंका भी घात होकर जो अन्य स्थान उत्पन्न होते हैं उन्हें हतहतसमुत्पत्तिकस्थान कहते हैं । इनमें बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे थोड़े हैं । हतसमुत्पत्तिकस्थान इनसे असंख्यातगुणे हैं और हतहतसमुत्पत्तिकस्थान इनसे भी असंख्यातगुणे हैं । इनका विशेष ऊहापोह मूलमें किया ही है, इसलिये वहासे जान लेना चाहिए ।



विषय-सूची

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
वीर जितका नमस्कार कर अनुभाग		अथर्व्य काश	३०-४३
विमर्शिके करनेकी प्रत्यक्षा	१	अन्तरानुगम	४३-५२
अनुभागविमर्शिके हो मेव	२	अकृष्ट अन्तर	४३-४९
अनुभागका स्वरूप	२	अथर्व्य अन्तर	४९-५२
विमर्शिके शब्दका अर्थ	२	नामा जीर्णोंकी अपेक्षा मंगविषय	५३-५६
मूलप्रकृति अनुभाग विमर्शिका अर्थ	२	अकृष्ट मंगविषय	५३-५४
अन्तरप्रकृति अनुभागविमर्शिका अर्थ	२	अथर्व्य मंगविषय	५५-५६
मूलप्रकृति अनुभागविमर्शिके	२-१२०	भागामागानुगम	५६-५८
मूलप्रकृति अनुभागविमर्शिके		अकृष्ट भागामागानुगम	५६-५८
२३ अनुबोधार्थके नाम	२	अथर्व्य भागामागानुगम	५८-५९
मूलप्रकृति अनुभागविमर्शिके		परिमाणागम	५९-६१
समिकर्ष अनुयोगद्वारके म होवेका		अकृष्ट परिमाणागम	५९-६०
निषेध	३	अथर्व्य परिमाणागम	६०-६१
मूलप्रकृति अनुभागविमर्शिके अथर्व्य		चेत्रानुगम	६१-६३
अनुयोगद्वार	३	अकृष्ट चेत्रानुगम	६१-६३
संज्ञाके हो मेव और जनका विचार	३-६	अथर्व्य चेत्रानुगम	६३-६५
प्रातिपदिकाके हो मेव	३	स्पर्शानुगम	६५-६७
अकृष्ट प्रातिपदिका	३-५	अकृष्ट स्पर्शानुगम	६५-६७
अर्थप्राप्ति पदका अर्थ	३	अथर्व्य स्पर्शानुगम	६७-६८
अथर्व्य प्रातिपदिका	५-६	कालानुगम	६८-६९
स्थान संज्ञाके हो मेव और जनका		अकृष्ट कालानुगम	६८-६९
विचार	६-९	अथर्व्य कालानुगम	६९-७४
अकृष्ट स्थान संज्ञा	६-८	अन्तरानुगम	७५-७७
अथर्व्य स्थान संज्ञा	८-९	अकृष्ट अन्तरानुगम	७५-७७
अर्थ-प्रसङ्गानुगम	९	अथर्व्य अन्तरानुगम	७७-८०
अकृष्ट-अनुकृष्टानुगम	९	अन्तानुगम	९
अथर्व्य-अथर्व्यानुगम	९	अथर्व्यानुगम	९१
सादि-असादि-भुक्-अभुक्-आहुगम	१०-११	अकृष्ट अथर्व्यानुगम	९१
स्वामित्वानुगम	११-१९	अथर्व्य अथर्व्यानुगम	९१
अकृष्ट स्वामित्व	११-१५	भुजगार विमर्शिके	९२-१०७
अथर्व्य स्वामित्व	१५-१६	भुजगार विमर्शिके ११	
कालानुगम	२०-४३	अनुयोगद्वारके नाम	९२
अकृष्ट काल	२०-२	समुत्कीर्तना	९२

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
स्वामित्व	९२-९३	स्वामित्वानुगम	११३-११४
कालानुगम	९३-९६	कालानुगम	११४-११५
नारकियोंमें प्रति समय अनुभाग का अपवर्तन नहीं होता इस बातका निर्देश	९४	अन्तरानुगम	११६-११८
अनुभागसत्त्वका अपवर्तनाके विना अल्पतर पद नहीं होता इस बातका निर्देश	९४	नानाजीवोंकी अपेक्षा भद्रविचय	११८-११९
चारित्रमोहकी क्षणके विना मोहनीयके अनुभागका प्रति समय घात नहीं होता इस बातका निर्देश	९४	भागाभागानुगम	१२०
अन्तरानुगम	९७-९८	परिमाणानुगम	१२०-१२१
नानाजीवोंकी अपेक्षा भगविचय	९९-१००	क्षेत्रानुगम	१२१
भागाभागानुगम	१०१-१०२	स्पर्शानुगम	१२१-१२२
परिमाणानुगम	१०२	कालानुगम	१२२-१२३
क्षेत्रानुगम	१०३	अन्तरानुगम	१२३-१२४
स्पर्शानुगम	१०३-१०४	भावानुगम	१२४
कालानुगम	१०४-१०५	अल्पबहुत्वानुगम	१२४-१२५
अन्तरानुगम	१०६	स्थान	१२५-१२८
भावानुगम	१०७	प्ररूपणा	१२५-१२६
अल्पबहुत्वानुगम	१०७	प्रमाण	१२७
पदनिक्षेप	१०७-११२	अल्पबहुत्व	१२७-१२८
पदनिक्षेपके ३ अनुयोगद्वारा	१०७	उत्तर प्रकृतिअनुभागविभक्ति	१२८-१२९
पदनिक्षेप पदका अर्थ	१०७	उत्तर प्रकृतियोंकी स्पर्धकरचना विचार	१२८-१३५
समुत्कीर्तनानुगम	१०८	सम्यक्त्व प्रकृतिका अनुभाग देशघाति ; है इसकी सिद्धि	१३०
उत्कृष्ट समुत्कीर्तनानुगम	१०८	सम्यक्त्व प्रकृति सम्यग्दर्शनके किस भागका घात करता है इसका विचार	१३०
जघन्य समुत्कीर्तनानुगम	१०८	सहाके दो भेद और उनका विचार	१३५-१५५
स्वामित्वानुगम	१०८-११०	द्विस्थानिक अनुभागमें लता और दारुरूप अनुभाग लिया गया है इसकी सिद्धि	१३७-१३८
उत्कृष्ट स्वामित्वानुगम	१०८-११०	लता यदि सन्नाहें मान कषायके अनुभागमें आती हैं फिर भी उनका मिथ्यात्व आदिके अनुभागमें ग्रहण होता है इसकी सिद्धि	१३९
जघन्य स्वामित्वानुगम	११०	मिथ्यात्व सर्वघाति क्यों है इसका विचार	१३९
अल्पबहुत्व	१११-११२	सम्यक्त्वका अनुभाग देशघाति तथा एकस्थानिक और द्विस्थानिक है ऐसा कहनेका कारण	१४३
उत्कृष्ट अल्पबहुत्व	१११		
जघन्य अल्पबहुत्व	११२		
वृद्धिविभक्ति	११२-१२५		
वृद्धिविभक्तिके १३ अनुयोगद्वारा	११२		
वृद्धि पदका अर्थ	११२		
समुत्कीर्तनानुगम	११३		

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
उच्चारणके अनुसार संज्ञाके नामों		उच्चारणके अनुसार उल्टा	
मेढोंका विचार	१५१-१५५	अन्तरागुणम	२०२-२०५
पातिसंज्ञा विचार	१५१-१५३	अपन्य अन्तरागुणम	२०३ २१०
स्वानसंज्ञा विचार	१५३-१५५	अमन्तानुबन्धीकी उपायोंके बाद	
उत्तरप्रकृति अनुभागविमर्शिके		पुन उत्पत्तिसे समान अपन्य	
अनुयागशरीरका नामनिर्देश	१५५-१५६	प्रकृतियोंकी पुन उत्पत्ति क्यों	
सर्व-आसर्वविमर्शानुगम	१५६	नहीं होती इसका विचार	२०७
उल्टा-अनुगुणविमर्शानुगम	१५६	अमन्तानुबन्धीके समान मिथ्यात्व	
अपन्य-अपन्यविमर्शानुगम	१५६	आदिक विमर्शानुगम प्रकृति	
सादि-अन्तरि-भुक्त-अनुगुणानुगम	१५६-१५७	म माननेका कारण	२०८
स्वामित्वानुगम	१५७-१८५	उच्चारणके अनुसार अपन्य	
पतिवृत्तमन्त्रार्थ द्वारा सर्वविमर्श		अन्तरागुणम	२१०-२१३
आदि अधिकार न कह कर		माना कीर्तकी अपेक्षा भग्नविषय	२१३-२२१
स्वामित्व अधिकार कहनेका		अर्थपर	२१४
कारण	१५७	उल्टा भग्नविषय	२१४-२१८
उल्टा स्वामित्व	१५७-१६१	उच्चारणके अनुसार उल्टा	
अपन्य स्वामित्व	१६१-१७५	भग्नविषय	२१४-२२०
बुद्धिसूत्रमें आये हुए सूत्र पक्षकी		उच्चारणके अनुसार अपन्य	
विरोध व्याख्या	१६१-१६२	भग्नविषय	२२०-२२१
मिथ्यात्वका अपन्य अनुभाग		भागभाग	२२१-२२३
सूत्र पक्षेन्द्रिय अपवर्तनकोके		उल्टा भागाभाग	२२१-२२३
द्वारा है इसका कारण	१६३	अपन्य भागाभाग	२२३-२२३
अमन्तानुबन्धीका अपन्य अनुभाग		परिमाण	२२४-२२६
सूत्र पक्षेन्द्रियके क्यों नहीं		उल्टा परिमाण	२२४
द्वारा इसका विचार	१६७	अपन्य परिमाण	२२४-२२६
नरकगतिमें उत्तर प्रकृतियोंके अपन्य		क्षेत्र	२२६-२२७
अनुभागसंज्ञमका निर्देश	१७५-१७६	उल्टा क्षेत्र	२२६
उच्चारणके अनुसार स्वामित्वानुगम	१७८-१८५	अपन्य क्षेत्र	२२६-२२७
उल्टा स्वामित्व	१७९-१८१	रूपान	२२७-२२७
अपन्य स्वामित्व	१८१-१८५	उल्टा रूपान	२२७-२२९
कासानुगम	१८५-२०	अपन्य रूपान	२२९-२३०
उल्टा कास	१८५-१८९	कासानुगम	२३३-२३८
उच्चारणके अनुसार उल्टा कास	१८९-१८९	उल्टा कासानुगम	२३३-२३४
अपन्य कास	१८९-१८९	उच्चारणके अनुसार उल्टा	
उच्चारणके अनुसार अपन्य कास	१८९-२००	कासानुगम	२३४-२३६
अमन्तानुगम	२०१-२१३	अपन्य कासानुगम	२३६-२३८
उल्टा अमन्तानुगम	२१३-२०२		

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
उच्चारणाके अनुसार जघन्य		भाव	२६७
कालानुगम	२३८-२४०	अल्पबहुत्व	२६७-२६६
अन्तरानुगम	२४१-२४२	पदनिक्षेप	२६६-३०७
उत्कृष्ट अन्तरानुगम	२४१-२४२	पदनिक्षेपके ३ अनुयोगद्वार	२६६
उच्चारणाके अनुसार उत्कृष्ट		समुत्कीर्तना उत्कृष्ट व जघन्य	२६९-३००
अन्तरानुगम	२४२-२४३	स्वामित्व	३००-३०५
जघन्य अन्तरानुगम	२४४-२४७	अल्पबहुत्व	३०५-३०७
उच्चारणाके अनुसार जघन्य		वृद्धिविभक्ति	३०७-३३०
अन्तरानुगम	२४७-२४८	वृद्धिविभक्तिके १३ अनुयोगद्वार	३०७
उच्चारणाके अनुसार सन्निकर्ष	२४९-२५६	समुत्कीर्तना	३०७-३०८
उत्कृष्ट सन्निकर्ष	२४८-२५२	स्वामित्व	३०८-३०९
जघन्य सन्निकर्ष	२५२-२५६	काल	३०९-३१२
भावानुगम	२५६	अन्तर	३१२-३१६
अल्पबहुत्वानुगम	२५६-२७३	नाना जीवोंकी अपेक्षा भगवित्त्व	३१६-३१८
उत्कृष्ट अल्पबहुत्व	२५६-२५९	भागाभाग	३१८-३२०
जघन्य अल्पबहुत्व	२५९-२६९	परिमाण	३२०-३२१
नरकगतिमें जघन्य अल्पबहुत्व	२६९-२७१	क्षेत्र	३२१
उच्चारणाके अनुसार जघन्य		स्पर्शन	३२१-३२४
अल्पबहुत्व	२७२-२७३	काल	३२४-३२६
भुजगार विभक्ति	२७३-२९४	अन्तर	३२६-३२८
चूर्णिसूत्रमें बन्धके अनुसार भुजगार, पद,		भाव	३२८
निक्षेप और वृद्धिविभक्तिके जानने		अल्पबहुत्व	३२८-३३०
मात्र की सूचना	२७३	स्थानप्ररूपणा	३३०-३६७
भुजगारविभक्तिके १३ अनुयोग		चूर्णिसूत्रमें सत्कर्मस्थानोंके तीन	
द्वारोंकी सूचना	२७३	भेदोंका निर्देश	३३०
समुत्कीर्तना	२७३-२७४	बन्धसमुत्पत्तिके आदि तीनों	
स्वामित्व	२७५-२७६	भेदोंका निरुक्त्यर्थ	३३१
काल	२७६-२८०	स्थानप्ररूपणा कहने की सार्थकता	"
अन्तर	२८०-२८६	चूर्णिसूत्रमें बन्धसमुत्पत्तिके स्थान सबसे	
नानाजीवोंकी अपेक्षा भगवित्त्व	२८६-२८८	स्तोक हैं इस बातका निर्देश	३३२
भागाभाग	२८८-२८९	सबसे जघन्य बन्धसमुत्पत्तिके स्थान	
परिमाण	२८९-२९०	किसके होता है इस बातका निर्देश	
क्षेत्र	२९०-२९१	व उसकी सिद्धि	३३२
स्पर्शन	२९१-२९३	किस अवस्थामें घातस्थान बन्धसमुत्पत्तिके	
काल	२९३-२९५	स्थान कहा जाता है इस बातका निर्देश	३३३
अन्तर	२९५-२९७	अष्टाक किसे कहते हैं इस बातका विचार	३३३

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
अध्वन्य अनुभागस्थान अध्वन्यगुण-		सूक्ष्म जीवके अध्वन्य स्थानके परमाणुओं	
वृद्धिरूप है इसकी सिद्धि	३३३	की वह अध्वन्यमयोंके द्वारा प्ररूपणा	३५२
अध्वन्यका प्रमाण निर्देश	३३४	प्ररूपणा	३५६
अध्वन्य अनुभागस्थान स्वरूपरूप		प्रमाण	३५२
होकर भी अध्वन्यस्थानके समान है		मेयि	३५२
इसकी सप्रमाण सिद्धि	३३४	अवधारकाय	३५३
अध्वन्य अनुभागस्थानका कारण नहीं है		भागभाग	३३४
इस बातकी सिद्धि	३३५	अध्वन्यगुण	३३३
अन्तिम स्वरूपकी अन्तिम वर्गणाका		द्वितीय आदि अनुभागस्थानका विचार	३६५
एक परमाणु अनुभागस्थान क्यों है		एक कर्मपरमाणुके अध्वन्यप्रतिध्वन्यमें	
इस बातकी सिद्धि	३३६	अनुभागस्थान वर्ग, वर्गणा और	
योगस्थानके समान अनुभागस्थानके		स्वरूप के चारों संख्याएँ बन जाती हैं	
कथन न करनेका कारण	३३७	इस बातका निर्देश	३३८
प्रदेशके गन्तव्ये स्थितिपातके समान		एक कर्मपरमाणुके अध्वन्यप्रति-	
अनुभागपात नहीं होता	३३७	ध्वन्यकी स्थान संख्या मानने	
संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समस्यार्थी		पर एक स्थानमें अध्वन्य स्थान	
निष्पत्तिके अनुभागस्थान अध्वन्य		नहीं प्राप्त होते इस बातका	
क्यों नहीं होता इस बातका विचार	३३८	विरोध कहापोह	३६६
संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समस्यार्थी		अनुभागस्थानके अध्वन्य और अध्वन्यसे	
निष्पत्तिका अनुभागस्थान अध्वन्य		निष्पन्न होने पर वह अध्वन्यसे	
क्यों नहीं है इस बातका विचार	३३८	निष्पन्न हुआ क्यों कहा जाता है	
अनुभागस्थानकी वृद्धि या ह्रस्वते योग कारण		इस बातका विचार	३७२
नहीं है इस बातका निर्देश	३३९	असंख्यातानुवृद्धि आदि किस प्रकार	
समुच्चालन केवलीके अक्षर अनुभागकी		कल्पन होती हैं आदिका विरोध	
सत्ता कैसे सम्भव है इस बातकी सिद्धि	३४१	कहापोह	३७४
अध्वन्यस्थानकी स्वरूपसिद्धि	३४४	अध्वन्यस्थानके कारणमूल कथन अध्वन्य	
अध्वन्य स्थानकी चार प्रकारसे प्ररूपणा	३४७	स्थानोंके अध्वन्यस्थान कथनका निर्देश	३८
अध्वन्यप्रतिध्वन्यप्ररूपणा	३४७	हस्तसमुच्चालनका विचार	३८०-३९०
वर्गणाप्ररूपणा	३४८	विद्युत्स्थानका कारण	३८०
स्वरूपप्ररूपणा	३४९	हस्तसमुच्चालनका विचार	३९१-३९७
अध्वन्यप्ररूपणा	३५०		





सिरि-मङ्गलसङ्गारिपविरह्य-पुणिमृषसमणिदं

सिरि 'मणवतगुणहर'मकारभोषदठ

क सा य पा हु ङं

तस्स

सिरि वीरसेषारिपविरह्या टीका

जयधवला

तत्त्व

अनुभागविहारी नाम धनस्थो अत्यादिपारो

ॐ नमो भगवते वासुदेवाय

शिङ्गविपमङ्गकर्म्य वीरं जमियुण पतसम्बद्ध ।

अनुभागस्त विहसि जहोषएसं पश्येमो ॥१॥

बिन्दोमे जाठो कर्मोद्य नारा कर सिया हे वीर समस्त ज्योको प्रह कर सिया हे वन
भी वीर बिन्दोमेको नमस्कार करके शास्त्रानुसार अनुभागविमर्शको करते हैं ॥ १ ॥

कसायपाहुडस्स

अ गु भा ग वि ह ती

चउत्यो अत्थाहियारो

* एत्तो अणुभागविहत्ती दुविहा—मूलपयडिअणुभागविहत्ती चेव उत्तरपयडिअणुभागविहत्ती चेव ।

§ १. को अणुभागो ? कम्मार्णं सगकज्जकरणसत्ती अणुभागो णाम । तस्से विहत्ती भेदो पवंचो जम्हि अहियारे परुविज्जदि सा अणुभागविहत्ती णाम । तिस्से दुवे अहियारा—मूलपयडिअणुभागविहत्ती उत्तरपयडिअणुभागविहत्ती चेदि । मूलपयडिअणुभागस्स जत्थ विहत्ती परुविज्जदि सा मूलपयडिअणुभागविहत्ती । उत्तरपयडीणमणुभागस्स जत्थ विहत्ती परुविज्जदि सा उत्तरपयडिअणुभागविहत्ती । एवमेत्थ वे चेव अत्थाहियारा; तदियस्स णिन्विसयत्तेण अभावादो । ण दोण्हमहियाराण समूहो विसओ; समूहिवदिरित्तिसमूहाभावादो तेहितो चेव तदवगमादो वा ।

* एत्तो मूलपयडिअणुभागविहत्ती भाणिदव्वा ।

§ २. एदम्हादो णिवधणादो मूलपयडिअणुभागविहत्ती भाणिदूणं गेण्हदव्वा । संपहि एदस्स सुत्तस्स उच्चारणाइरियकयवक्खाणं वत्तइस्सामो । तत्थ इमाणि तेवीसं

* यहाँ से अनुभागविभक्ति का कथन प्रारम्भ होता है । उसके दो भेद हैं—मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति ।

§ १ शङ्का—अनुभाग किसे कहते हैं ?

समाधान—कर्मोंके अपना कार्य करनेकी शक्तिको अनुभाग कहते हैं, अर्थात् कर्मोंमें अपना अपना फल देनेकी जो शक्ति रहती है उसे ही अनुभाग कहा जाता है ।

उस अनुभागकी विभक्ति अर्थात् भेद या विस्तार जिस अधिकारमें कहा जाता है उसका नाम अनुभागविभक्ति है । उसके दो अधिकार हैं—मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति । जिस अधिकारमें मूल प्रकृतियोंके अनुभागका विभाग कहा जाता है वह मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति है और जिसमें उत्तर प्रकृतियोंके अनुभागके विस्तारको कहा जाता है वह उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति है । इस प्रकार यहाँ दो ही अधिकार हैं । तीसरे अधिकारका अभाव है, क्योंकि उसका कोई विषय नहीं है । शायद कहा जाय कि दोनों अधिकारोंका समूह उसका विषय है अर्थात् तीसरे अधिकारमें मूल प्रकृतिअनुभागविभक्ति और उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्ति का कथन रह सकता है सो भी ठीक नहीं है, क्योंकि समूहवालोंसे अतिरिक्त समूहका अभाव है और समूहवालोंका ज्ञान हो जानेसे ही उनके समूहका भी ज्ञान हो जाता है । सारांश यह है कि जब पहले अधिकारमें मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका और दूसरेमें उत्तरप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन हो ही चुकता है तो उनका ज्ञान हो जानेसे उनके समूहका भी ज्ञान हो ही जाता है, क्योंकि दोनों विभक्तियोंका समूह उनसे कोई पृथक् वस्तु नहीं है, अतः तीसरे अधिकारमें कथन करनेके लिये कोई विषय ही नहीं है इसलिये यहाँ तीसरे अधिकारका अभाव है ।

* यहाँसे मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन कराना चाहिये ।

§ २. इस सूत्रसे मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिका कथन कराके उसे ग्रहण करना चाहिये । अब इस सूत्रके उच्चारणाचार्यकृत व्याख्यानको कहेंगे । मूलप्रकृतिअनुभागविभक्तिके विषयमें ये

अभिधागद्वाराणि बाह्व्याणि भवन्ति । तं जहा—सण्णा सव्वाणुभागविहरी नोसम्माणु भागविहरी उक्कस्साणुभागविहरी अणुक्कस्साणुभागविहरी जहण्णाणुभागविहरी भज इण्णाणुभागविहरी सादियमणुभागविहरी अणादियमणुभागविहरी घुवाणुभागविहरी भइघुवाणुभागविहरी एग जीवेण साभिरं कल्लो अंतर नाणाजीवहि भंगविषमो भागमागो परिमाणं स्वेत्तं पोसणं कल्लो अंतरं भावो अप्पाबहुअं चेदि । सण्णिपासो गत्ति; एक्किस्स पयडीए उदसंभवादा । सुअगार-पदणिकसेव-यडुविहसि द्वाजाणि चेदि अण्णे चचारि अत्थाहियारा होंति ।

१३ तस्य एदेहि कमेण मूलपयदिअणुभागविहरीप पक्कवणं कस्सामो । तं जहा—सण्णा दुविहा—पादिसण्णा द्वाणसण्णा चेदि । पादिसण्णा दुविहा—जहण्णा उक्कस्सा चेदि । उक्कस्स पयदं । दुविहा णिहे सो—ओघेण भादसेण य । तस्य ओघेण मोह० उक्कस्सअणुभागविहरी सम्भवादी । सम्भवादि पि किं ? समपदिबद्धं जीव गुणं सम्भं गिरपसेत्तं पाइत्तं विणासितु सील्ल जस्स अणुभागस्स सो अणुभागो सव्वपादी । अणुक्कस्सअणुभागविहरी सम्भवादी देवपादी वा । एवं मणुसतिण्णि-

तेहंस अनुभागद्वार ज्ञानेन योग्य हैं—संज्ञा, सर्वानुभागविमर्शि नोसर्वानुभागविमर्शि, उक्कस्सनु भागविमर्शि अनुक्कस्स अनुभागविमर्शि, जपम्व अनुभागविमर्शि अजपम्व अनुभागविमर्शि सव्विअनुभागविमर्शि अनाविअनुभागविमर्शि पुनअनुभागविमर्शि अणुअनुभागविमर्शि एक जीवकी अपेक्षा स्वप्नित्य कल्ल, अन्तर, नाना जीवोंकी अपेक्षा भंगविषय, मातामता परिमाण केव, स्वर्गान कल्ल अन्तर भाव और अस्यबहुत्व । यहाँ सन्निकर अनुबोधद्वार नहीं है, क्योंकि एक प्रकृतिमें सन्निकर संभव नहीं है । यहाँ सुअगार, पदन्तिवेष वृद्धिविमर्शि और स्वान वे चार अधिकार और होते हैं ।

१३ अब इनके द्वारा क्रमसे मूलप्रकृतिअनुभागविमर्शिका कवन करेंगे । यह इस प्रकार है—संज्ञा दो प्रकारकी है—वातिसंज्ञा और स्वानसंज्ञा । वातिसंज्ञा दो प्रकारकी है—जपम्व और उक्कस्स । जन्मसे पहले उक्कस्स वातिसंज्ञाका प्रकरण है । उसकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—आप निर्देश और आदेशनिर्देश । जन्मसे ओषनिर्देशकी अपेक्षा मोहनीय कर्मकी उक्कस्स अनुभाग विमर्शि सर्वपाती है ।

संज्ञा—सर्वपाति इस पदका क्या अर्थ है ?

समाधाम—अपने से प्रतिबद्ध जीवके गुणको पूरी तरह से जातकका जिस अनुभागका स्वभाव है उस अनुभागको सर्वपाती कहते हैं ।

मोहनीय कर्मकी अनुक्कस्स अणुभागविमर्शि सर्वपाती भी है और देशपाती भी है । इसी

१ जो वातिसंज्ञाविमर्श सर्वार्थ को होह सम्भवाहरको ।

या विमर्शो विमो लक्ष्मो कसिहम्वहरविमर्शो ॥ १२८ ॥ श्लेषाग्वर पंचरुपद्वार ३

आत्म्या—जो वातचरि स्वविमर्श संकल्ल ए पयति सर्वपातिरह्य ।

तस्य स्वपात्वं कंसजल्लादिकचर्चं पुत्रं वातचरीकि स्वपातीति ।

कमायकृतिप्य संज्ञाज्जवे जया टीका ७२

स्वविमर्शं स्वप्नित्यं जन्मि वातस्य स्वपातिन्यः । कर्ममणुसिप्य टीका १ १

पंचिदिय-पंचिदियपज्ज०-तस-तसपज्जत्त-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि-ओरालियकाय०-
चत्तारिकसाय-चक्खु०-अचक्खु०-भवसि०-सण्णि०-आहारि ति ।

§ ४. आदेसेण णेरइएसु उक्क० अणुक्क० सव्वघादी । एवं सव्वणिरय-सव्व-
तिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-सव्वदेव-सव्वेइदिय सव्वविगलिटिय-पंचिदियअपज्ज०-सव्वपंच-
काय-तसअपज्ज०-ओरालियमिस्स०-वेउव्विय०-वेउ० मिस्स०-कम्मइय०-आहार०-
आहारमिस्स०-तिण्णिवेद-तिण्णिअण्णाण-परिहार०-सजदासंजद०-असंजद०-पंचले०-
अभवसि०-वेदग०-उवसम०-सासण०-सम्मामि०-मिच्छादिट्ठि-असण्णि-अणाहारि ति ।

प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, पचेन्द्रिय, पचेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाचो मनोयागी, पाचो वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, भव्य, सद्गी और आहारक में जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—मोहनीय कर्मके अनुभागका वर्णन करनेके लिये जो वेईस अनुयोगद्वारा बतलाये हैं उनमेंसे पहले सज्ञाके द्वारा अनुभागका वर्णन किया है । सज्ञाके दो भेद कहे हैं—एक घाती दूसरा स्थान । मोहनीय कर्म घाती है, क्योंकि वह आत्माके गुणोंको घातता है । इसलिये उसके अनु-
भागकी घाति सज्ञा है । वह अनुभागकी हीनाधिकताको लिए हुए अनेक प्रकारका होता है । सबसे अधिक फलदानकी शक्तिको उत्कृष्ट अनुभाग कहते हैं और उसके सिवा शेषको अनुत्कृष्ट कहते हैं । हीन फलदानकी शक्तिको जघन्य अनुभाग कहते हैं और उसके सिवा शेषको अजघन्य कहते हैं । इस प्रकार घाती मोहनीय कर्मके अनुभागके चार प्रकार हो जाते हैं—उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य । इन चार भेदों में से उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सर्वघाती ही होती है परन्तु अनुत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिमें जघन्य भी सम्मिलित है इस लिए वह सर्वघाति और देशघाति दोनों प्रकार की होती है । जो अनुभागविभक्ति आत्माके गुणोंको पूरी तरहसे घातती है वह सर्वघाती है और जो उन्हें एकदेशसे घातती है वह देशघाती है ।

अनुभागके भेद प्रभेदोंको सर्वघाती और देशघातीकी तरह एक दूसरे प्रकारसे भी विभाजित किया जाता है और वह प्रकार है स्थानसज्ञाका । मोहनीय कर्मके अनुभागस्थानों को चार हिस्सोंमें बाटा जाता है—एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक । एकस्थानिक स्पर्धक देशघाती ही होते हैं और द्विस्थानिक स्पर्धक देशघाती भी होते हैं और सर्व-
घाती भी होते हैं । किन्तु शेष अनुभाग स्पर्धक सर्वघाति ही होते हैं ।

§ ४ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीय कर्मको उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभाग विभक्ति सर्वघाती है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, मनुष्य अपर्याप्तक, सब देव, सब एकेन्द्रिय, सब विक्लेन्द्रिय, पचेन्द्रिय अपर्याप्त, सब पृथ्वीकायिक, सब जलकायिक, सब तेज-
कायिक, सब वायुकायिक, सब वनस्पतिकायिक, त्रस अपर्याप्त, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिक काययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कामैणकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, तीनों वेदी, कुमतिज्ञानी, कुश्रुतज्ञानी, विमङ्गज्ञानी, परिहारविशुद्धसंयमी, सयतासयत, असयत, शुक्लके सिवा शेष पाँचों लेश्यावाले, अभव्य, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि, मिथ्यादृष्टि, असद्गी और अनाहारकोंमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—उक्त सब मार्गणाओंमें मोहनीयकर्मका एक स्थानिक अनुभाग नहीं रहता है

§ ७. आदेसेण णेरइएसु जहण्ण० अजहण्ण० सन्वधादी । एवं सन्वणेरइय-
सन्वतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०--सन्वदेव--सन्वएइंदिय--सन्वविगलंदिय--पंचेदियअपज्ज०
सन्वपचकाय०--तसअपज्ज०--ओरालियमिस्स०--वेउव्विय०--वेउव्वियमिस्स०--कम्मइय०--
आहार०--आहारमिस्स०--तिण्णिवेद०--अकसा०--तिण्णअण्णा०--परिहार०--जहाक्खाद०--
संजमासंजम--असजम--पंचल०--अभवसि०--वेदग०--उवसम०--सासण०--सम्मामि०--
मिच्छादि०--असण्णि०--अणाहारि ति ।

एवं जहण्णसण्णाणुगमो समत्तो ।

§ ८. द्वाणसण्णा दुविहा—जहण्णिया उक्कस्सिया चेदि । उक्कस्सियाए पयदं ।
दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण मोह० उक्कस्साणुभागद्वाणं चदुद्दा-
णियं । अणुक० चदुद्दाणियं तिद्वाणियं विद्वाणियं एगद्वाणियं वा । एवं मणुसतिण्ण-
पंचिदिय-पंचि०पज्ज०--तस-तसपज्ज०--पंचमण०--पंचवचि०--कायजोगि०--ओरालियकाय०--

§ ७ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति सर्वधाती है ।
इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, मनुष्यअपर्याप्त, सब देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय
पंचेन्द्रिय अपर्याप्त, सब पृथ्वीकायिक, सब जलकायिक, सब तेजस्कायिक, सब वायुकायिक, सब
वनस्पतिकायिक, त्रसअपर्याप्त, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिकाययोगी, वैक्रियिकमिश्र-
काययोगी, कर्मणकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, तीनों वेदवाले, अकपायिक,
कुमतिज्ञानी, कुश्रुतज्ञानी, विमद्गज्ञानी, परिहारविशुद्धिसयमी, यथाख्यातचारित्रसयमी, सयमासंयमी,
असयमी, शुक्ललेइयाके सिवा शेष पाचों लेइयावाले, अभन्य, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि,
सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यामिध्यादृष्टि, मिध्यादृष्टि, असङ्गी और अनाहारकमें समझना चाहिये ।

विशेषार्थ—मूलमें कही गई आहारक पर्यन्त मार्गणाओं में क्षपकश्रेणिकी अपेक्षा एक
स्थानिक अनुभाग का भी सत्त्व पाया जाता है । अतः उनमें जघन्य अनुभाग देशधाती और अज-
घन्य अनुभाग देशधाती तथा सर्वधाती होता है । तथा शेष अनाहारक पर्यन्त मार्गणाओं में
सर्वधाती अनुभागका ही सत्त्व पाया जाता है अतः उनमें जघन्य और अजघन्य दोनों अनुभाग
सर्वधाती ही होते हैं । यहा यह स्मरण रखनेकी बात है कि अनुभागके ये उत्कृष्ट आदि भेद ओघ
और आदेश दो प्रकारसे किये हैं । इसलिए जहाँ जो सम्भव हों उस अपेक्षा से उन्हें घटित कर
लेना चाहिए ।

इस प्रकार जघन्य सन्नानुगम समाप्त हुआ ।

§ ८ स्थानसंज्ञा दो प्रकारकी है—जघन्य और उत्कृष्ट । उनमेंसे यहा उत्कृष्ट का प्रकरण है ।
निर्देश दो प्रकार का है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । उनमेंसे ओघकी अपेक्षा मोहनीय
कर्मका उत्कृष्ट अनुभागस्थान चतुःस्थानिक होता है और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान चतुःस्थानिक,
त्रिस्थानिक, द्विस्थानिक और एकस्थानिक होता है । इसी प्रकार तीनों प्रकारके मनुष्य, पञ्चेन्द्रिय,
पञ्चन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाय-

अचारिकसाय-अक्षु०-अक्षु० मनसि०-सण्णि०-आहारि सि ।

१६ आदेशेण षेरइएसु उक्तस्स० चण्डाण० । अणुक्क० वेहा० विहा० चहु
हाणियं वा । एवं सम्मणेरइय-सम्भतिरिक्ख-अणुसअपज्ज०-देव भवणादि जाय सह
स्सार सम्भेइदिय-सम्भविगळिंदिय-विंविदियअपज्ज०-सम्भपंचकाय-ससअपज्ज०-ओरा-
सयमिस्स०-वेउअिय०-वेउअियमिस्स०-कम्मइय०-तिण्णिअण्ण-सस
मद-अंचले०-अमभसि० मिच्छादिदि-असण्णि-अणाहारि सि । आणदादि जाय सम्भट्ट
सिद्धि सि उक्क० अणुक्क० वेहाणियं । एवमाहार० आहारमिस्स०-अक्षसाय-परिहार०-
अहाक्खाद०-संभदासंभद-वेदगसम्माइदि-उपसम०-सासण०-सम्मामि०दिदि सि । अब
गद्वेदसु मोह० उक्क० वेहाणियं । अणुक्क० वेहाणियमेगहाणियं वा । एवमामिणि०
मुद०-ओहि०-मणपखव०-संभद०-सामाइय-अहेरो०-मुहुमसांपराइय०-ओहिदम०-

योगी चारों कपयबले, अक्षुरांजी, अक्षुरांजी, अक्षु, संझी और अक्षारकर्म जानना चाहिये ।
विशेषार्थ-चारिकर्मोंकी अनुमागराति बता, बारु अस्वि और शैल इस प्रकार चार
प्रकारकी मानी गई है । जिसमें यह चारों प्रकारकी शक्ति होती है उसे चतुःस्थानिक अनुमाग
कहते हैं । जिसमें शैलरूप शक्तिके सिवा हीन प्रकारकी शक्ति होती है उसे त्रिस्थानिक अनुमाग
कहते हैं । जिसमें बता और बारु रूप शक्ति होती है उसे द्विस्थानिक अनुमाग कहते हैं और
जिसमें केवल सत्कारूप शक्ति होती है उसे एकस्थानिक अनुमाग कहते हैं । उक्त अनुमागराति
चतुःस्थानिक होती है वह रूप ही है और उससे हीम सब अनुमाग शक्ति अनुकूल कहलाती है,
इसलिए अनुकूल अनुमागरातिको चतुःस्थानिक आदि चारों प्रकारका कहा है । यहाँ इतना
विशेष जानना चाहिये कि एकस्थानिक अनुमागशक्ति उपकमेयिके सिवा अन्यत्र नहीं उपलब्ध
होती । यही कारण है कि यहाँ दिन मार्गशास्त्रोंमें उपकमेयिके सम्बन्ध है कनका कवन ओषधके
समान जाननेकी सूचना की है ।

१६ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें उक्त अनुमागस्थान चतुःस्थानिक होता है और
अनुकूल अनुमागस्थान द्विस्थानिक त्रिस्थानिक अथवा चतुःस्थानिक होता है । इसी प्रकार सब
नारकियों सब तीर्थजों मनुष्य अपर्याप्तक सामान्य रूप मन्त्रवासीके लेकर स्वरसार स्वर्ग
तकके देव, सब एकत्रिय सब विक्रमेष्टिय पंचेष्टियअपवाय, सब पाँचों स्थावरकाय वस
अपर्याप्त औचारिकमिभक्त्ययोगी वैदिकियमययोगी वैदिकियमिभक्त्ययोगी कर्मणकाययोगी
तीनों वेदबले मतिअज्ञानी भुतअज्ञानी विमहजानी, असंयत हृत्तलेखके सिवा छेप पाँचों
देव्याबले अमध्य मिध्यादि, असंझी और अनक्षरकर्म जानना चाहिये । अर्थात् इनमें उक्त
अनुमागस्थान चतुःस्थानिक होता है और अनुकूल अनुमागस्थान चतुःस्थानिक त्रिस्थानिक
अथवा द्विस्थानिक होता है । आनतस्वर्गके लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें उक्त और अनुकूल
अनुमागस्थान द्विस्थानिक ही होता है । इसी प्रकार अक्षारकर्मयोगी अक्षारकर्मिकाययोगी
अक्षयनी परिहारकियसंयत यथायथासंयत संयतासंयत वेदकसम्भट्टि, कपराससम्भट्टि
सत्तावनसम्भट्टि और सम्यमिध्यादिद्वियोंमें जानना चाहिये । अर्थात् इनमें उक्त और अनुकूल
अनुमागस्थान द्विस्थानिक ही होता है । अपगतवेदी बीजोंमें मोक्षनीवकर्मका उक्त अनुमागस्थान
द्विस्थानिक होता है और अनुकूल अनुमागस्थान द्विस्थानिक अथवा एकस्थानिक होता है । इसी
प्रकार अग्निनिबोधिकांजी, भुतजानी, अक्षयिकांजी मन्त्रपर्ययजानी संयत सामायिकसंयत

मुकले०-सम्मादिट्ठि-खइय०दिट्ठि ति ।

एव उकसिया द्वाणसण्णा समता ।

§ १०. जहणियाए पयदं । दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण-मोह० जहण्णाणुभागविहत्ती एगट्ठाणिया । अज० एगट्ठा० विट्ठा० तिट्ठा० चउट्ठा-णिया वा । एवं मणुसत्तिग-पंचिंदिय-पंचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि०--ओरालिय०--चत्तारिकसाय-चक्खु०-अचक्खु०--भवसि०-सण्णि०-आहारि ति ।

§ ११. आदेसेण णेरइएसु ज० वेट्ठाणियं । अज० वेट्ठा० तिट्ठा० चउट्ठाणियं वा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-देव भवणादि जाव सहस्सार सव्व-

छेदोपस्थापनासयत, सूक्ष्मसापरायसयत, अवधिदर्शनी, शुक्ललेश्यावाले, सामान्य सम्यग्दृष्टि और क्षाधिकसम्यग्दृष्टियोंमें जानना चाहिये । अर्थात् उनमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है और अनुत्कृष्ट अनुभागस्थान द्विस्थानिक अथवा एकस्थानिक होता है ।

विशेषार्थ—आदेशसे प्ररूपणा करते समय यहाँ निर्दिष्ट सब मार्गणाओंको तीन भागोंमें विभक्त कर दिया है । प्रथम प्रकारमें वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें ओघ उत्कृष्ट अनुभागवन्ध सम्भव है । या उसका घात किये बिना जिनमें ऐसे जीवोंकी उत्पत्ति सम्भव है । दूसरे प्रकारमें वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें क्षपकश्रेणि तो सम्भव नहीं पर अन्तरङ्ग विशुद्धिके कारण न तो द्विस्थानिक अनुभागसे ऊपरके या नीचेके अनुभागका वन्ध ही होता है और न इससे आगेके या नीचेके अनुभागकी सत्ता ही रहती है । तथा तीसरे प्रकारमें वे मार्गणाएँ आती हैं जिनमें परिणामोंकी विशुद्धिके कारण द्विस्थानिक अनुभागसे आगेके अनुभागका न तो वन्ध ही होता है और न सत्ता ही रहती है । परन्तु इन मार्गणाओंमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होने से यहाँ एकस्थानिक अनुभाग भी बन जाता है । मार्गणाओंका नामनिर्देश मूलमें किया ही है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट स्थानसंज्ञा समाप्त हुई ।

§ १० अब जघन्य स्थानसंज्ञाका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक होती है और अजघन्य अनुभागविभक्ति एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक अथवा चतुस्थानिक होती है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्तक, मनुष्यिनी, पचेन्द्रिय, पचेन्द्रियपर्याप्तक, त्रस, त्रसपर्याप्तक, पाँच मनोयोगी, पाँच वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, चारों कपायवाले, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, भव्य, सक्षी और आहारकमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—एकस्थानिकमें भी जो सबसे हीन अनुभागशक्ति होती है वह जघन्य अनुभागशक्ति है और इसके सिवा शेष सब अजघन्य अनुभागशक्ति है । इनमेंसे मोहनीयकी जघन्य अनुभागशक्ति क्षपकसूक्ष्मसाम्परायके अन्तिम समयमें होती है । इसके सिवा अन्यत्र अजघन्य होती है । ओघसे तो यह सम्भव है ही । पर जिन मार्गणाओंमें मिथ्यात्वादि क्षपक सूक्ष्मसापराय तक गुणस्थान सम्भव हैं उनमें भी यह व्यवस्था बन जाती है, अतः मूलमें निर्दिष्ट मार्गणाओंका कथन ओघके समान जाननेकी सूचना की है ।

§ ११ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनियकर्मका जघन्य अनुभागस्थान द्विस्थानिक होता है और अजघन्य अनुभागस्थान द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक अथवा चतुस्थानिक होता है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर सहस्रार

एहंदि०-सम्बन्धविहति०-पंचिदि०-अपञ्च०-सम्बन्धकाय०-तस्यअपञ्च०-ओरास्मिपमिस्स०
 वेरम्बिय०-वेरम्बियमिस्स०-कम्बिय०-तिणिण्वेद०-तिणिण्वण्णाय०-असंजव०-पंचलेस्सा
 मयवसि०-मिच्छादि०-असण्णि०-अणाहारि चि । आणदादि जाय सम्बन्धसिद्धि चि
 अण्णामहणममणुमागविहती वेदाणि या । एवं आहार०-आहारमि०-अकसा०-परिहार०
 अहास्साद०-संजदासंजद-वेदग०-उयसम०-सासण०-सम्माभि०-दिद्धि चि । अबग्दमेदेसु
 माह०-अ०-एगहाणि या । अम०-एगहाणि या विद्वाणि या वा । एवमामिणि०-मुद०-
 ओहि०-मणपक्क०-संजद०-सामाहण०-अदो०-सुहुमसांपराय०-ओहिदंस०-सुक्खे०
 सम्मादि०-स्वय०-दिद्धि चि ।

एवं अहणिया हाणसण्णा समया ।

§ १२ सम्बन्धविहति-योसम्बन्धविहति या अणुगमेण बुद्धिरो णिदेसो—ओपेण भावसेण
 य । ओपे० मोह० सम्बन्धयाणि सम्बन्धविहती । उदूणं णोसम्बन्धविहती । एव णेदम्बं
 जाय अणाहारि चि ।

स्वर्गं तत्के देव सच परमेष्ठिय सच विष्णोस्त्रिय, परमेष्ठिय अपर्याप्त सच पाँचों त्यागरक्षय, अस
 अपर्याप्त, औदारिकमित्रकर्मयोगी वैश्वियिक्तकर्मयोगी वैश्वियिक्तमित्रकर्मयोगी, कर्मयोग्यकर्मयोगी,
 तीनों वेदी, यतिअज्ञानी भुतअज्ञानी विमलअज्ञानी, असंखत छुल्लेस्साके सिवा शेष पाँचों
 संन्यासके, असम्बन्ध मिथ्यादृष्टि असंखी और अनन्तरकर्म ज्ञानता चाहिये । आमत स्वर्गसे
 लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त अथवा और अजयम्य अनुमागविमति द्विस्वान्तिक ही होती है । इसी
 प्रकार आहारकर्मयोगी, आहारकर्ममित्रकर्मयोगी अकपायी, परिहाण्डिद्विसंयत, एवमप्यत
 संयत संयतासंयत, वेदकसम्बन्ध, उपराससम्बन्ध, सासासनसम्बन्ध और सम्बन्धमिथ्या-
 दृष्टिमें ज्ञानता चाहिये । अपगतवेदी औचोंमें मोहनीयकर्मके अथवा अनुमागविमति एकस्वान्तिक
 होती है और अजयम्य अनुमागविमति एकस्वान्तिक होती है और द्विस्वान्तिक होती है । इसी
 प्रकार आग्निबोधिअज्ञानी, भुतअज्ञानी अविमलअज्ञानी, मनोपर्ययअज्ञानी संयत सामयिकसंयत,
 ज्ञेयोपस्थापनासंयत, सूक्ष्मसम्प्रायसंयत, अविमलसंयत, छुल्लेस्साके सम्बन्ध और कादिक
 सम्बन्धविमतिमें ज्ञानता चाहिये । अर्थात् इनमें मोहनीयकर्मके अथवा अनुमागविमति एकस्वान्तिक
 होती है और अजयम्य अनुमागविमति एकस्वान्तिक और द्विस्वान्तिक होती है ।

इस प्रकार अथवा स्वानतया समाप्त हुई ।

§ १३ सर्वविमति और नोसर्वविमति की अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओचनिर्देश
 और आदिनिर्देश । ओचकी अपेक्षा मोहनीयकर्मके सब स्पर्धक सर्वविमति हैं और असे न्यून
 स्पर्धक नोसर्वविमति हैं । इसी प्रकार अवाहारक मार्गाया पर्यन्त से जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—सर्वविमतिसे आशय है सब मेघ-प्रमेह । अर्थात् सब मेघ प्रमेहोंके समूहको
 सर्वविमति कहते हैं और उस समूहमेंसे यदि एक भी मेघ कम हो तो उसे नोसर्वविमति कहते
 हैं । अत मोहनीयकर्मके जितने स्पर्धक हैं वन्ना समूह सर्वविमति कहा जाता है और उस
 समूहमेंसे यदि एक भी स्पर्धक कम हो तो उसे नोसर्वविमति कहते हैं । सार्वभूत यह है कि
 सर्वविमति केवल सब स्पर्धकोंका समूह ही है और उस समूहसे कम स्पर्धक नोसर्वविमति
 है । सब मार्गाओंमें सर्वविमति और नोसर्वविमति का पक्ष कम समझना चाहिये ।

§ १३. उक्त्साणुकत्साणुगमेण दुविहो णिद्वे सो—ओघेण आदेसेण य। ओघेण मोह० सन्वुकत्सओ अणुभागो उक्त्सविहत्ती। तदूणमणुकत्सविहत्ती। एवं णेदब्बं जाव अणाहारए त्ति; आदेसुकत्सस्स सन्वत्थ संभवादो।

§ १४. जहण्णाजहण्विहत्तियाणुगमेण दुविहो णिद्वे सो—ओघे० आदेसे०। ओघेण मोह० सन्वजहण्णओ अणुभागो जहण्विहत्ती। तदुवरिमा अजहण्विहत्ती। एवं णेदब्बं जाव अणाहारए त्ति; आदेसजहण्णस्स सन्वत्थ संभवादो।

§ १५. सादि-अणादि-धुव-अद्धुवाणुगमेण दुविहो णिद्वे सो—ओघे० आदेसे०। ओघे० मोह० उक्त्स-अणुकत्स-जहण्णअणुभागविहत्ती किं सादिया किमणादिया किं धुवा किद्धुवा वा ? सादि-अद्धुवा। अज० किं सादिया किमणादिया किं धुवा किमद्धुवा वा ? अणादिया धुवा अद्धुवा वा। आदेसेण णेरइय० मोह० उक्त्स० अणुक० ज० अज० [किं सादि०] किमणादि० कि धुवा किमद्धुवा ? सादि-अद्धुवा।

§ ११ उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति की अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है ओघ निर्देश और आदेश निर्देश। ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मका सर्वोत्कृष्ट अनुभाग उत्कृष्टविभक्ति है और उससे न्यून अनुभाग अनुत्कृष्टविभक्ति है। इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिये, क्योंकि आदेश उत्कृष्ट अनुभाग सब जगह सम्भव है।

§ १४ जघन्य अनुभागविभक्ति और अजघन्य अनुभागविभक्तिकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश। ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मका सबसे जघन्य अनुभाग जघन्यविभक्ति है और उससे ऊपरके अनुभाग अजघन्य विभक्ति हैं। इसी प्रकार अनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये, क्योंकि आदेश जघन्य अनुभाग सब जगह सम्भव है।

विशेषार्थ—यहाँ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका विचार करते समय आदेश उत्कृष्टकी और जघन्य-अजघन्य अनुभाग विभक्तिका विचार करते समय आदेश जघन्यकी सम्भावना प्रकट की है सो उसका यही अभिप्राय है कि जिन मार्गणाओंमें ओघ उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और ओघ जघन्य अनुभागविभक्ति सम्भव नहीं है वहा जो सबसे उत्कृष्ट अनुभाग हो उसे आदेश उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और जो सबसे कम अनुभाग हो उसे आदेश जघन्य अनुभाग विभक्ति जानना चाहिए। उदाहरणस्वरूप आभिनवोधिक ज्ञानमे एकस्थानिक और द्विस्थानिक यह दो प्रकारकी अनुभागविभक्ति ही सम्भव है, इसलिए यहा उत्कृष्ट से आदेश उत्कृष्ट द्विस्थानिक अनुभागविभक्ति ली गई है। तथा सर्वार्थसिद्धिमें जघन्य अनुभागविभक्ति भी द्विस्थानिक सम्भव है, इसलिए वहा जघन्यसे आदेश जघन्य अनुभागविभक्ति ली गई है। इसी प्रकार सर्वत्र जहाँ जो सम्भव हो उसे घटित कर लेना चाहिए।

§ १५ सादि अनुभागविभक्ति, अनादि अनुभागविभक्ति, ध्रुवअनुभागविभक्ति और अध्रुव-अनुभागविभक्ति की अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश। ओघ की अपेक्षा मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट और जघन्य अनुभागविभक्ति क्या सादि है क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि अध्रुव है। अजघन्य अनुभागविभक्ति क्या सादि है क्या अनादि है, क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? अनादि, ध्रुव और अध्रुव है। आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्ति क्या सादि है, क्या अनादि है क्या ध्रुव है अथवा क्या अध्रुव है ? सादि और अध्रुव है, क्योंकि

पदपरिचक्षणेन निगमनपनसेहि य सत्त्वसंभादो । एवं जेदुर्ध्वं नाथ अणाहारममाणा सि ।

१६ सामर्थं दुषिहं—अण्णमुक्कस्सं च । उक्कस्सए पयद । दुषिहो णिहेसो-
माप० मादसे० । आपेण योह० उक्कस्साणुभागो कस्स ? अण्णदरस्स उक्कस्साणुभागं
पंभिवूण जान ण इगदि ताम सो एहिदिआ वा बेहिदिओ वा तहिदिओ वा पउरिदिओ
वा असण्णिपंभिविदिआ वा अण्णदरस्स नीयस्स अण्णदरगदीए पट्टमाणस्से । भसंस्वज्ज
पस्सारअतिरिक्ख-मणुस्सेसु मणुसोनवादियद्वेषेसु च णत्थि । अणुक्कस्साणुभागो
कस्स ? अण्णदरस्स ।

परिचरितेनही अपेक्षा और नरकमें निष्कान और नरकमें प्रवरा करनका अपेक्षा अकृत भाषि
चारोंक साहि और अम वम्यव बन जाता है। इसी प्रकार अनाहारक मार्गाका एक संज्ञा चाहिये।

विशेषार्थः—श्रीवसे माइनीयकर्मका ब्रह्मण्य अनुभागा करक सुखसाम्यपथिकके अन्तिम समर्पमें होता है, अतः यह सादि और आमुष है। उससे पहले ब्रह्मण्य अनुभागा होता है अतः जो सुखसाम्यपथिक ब्रह्मण्य नहीं हुए उनके ब्रह्मण्य अनुभागा अभाव है। मन्त्र की अपेक्षा यह आमुष है और अमन्त्र की अपेक्षा शुभ है। तथा अन्तः अनुभागाका ब्रह्म अन्तः संस्कारा परिणामी निष्पत्तिके होता है और तब तक ही उसका उत्पन्न रहता है जब तक उसका पात नहीं करता, अतः यह सादि और आमुष है। अन्तः अनुभागाकर्मके पश्चात् जो बन्ध होता है उसे अनुकूल अनुभागाबन्ध कहते हैं, अतः अनुकूल अनुभागाबन्ध भी सादि और आमुष ही होता है। मन्त्र ब्राह्मोंमें अन्तः आदि बातों पर सादि और आमुष ही होते हैं, क्योंकि कि एक ता मागेबाई बदलती रहती है और दूसरे कोई मागेबाई नहीं भी बदलती है जैसे अमन्त्र ता बन्धमें अन्तः आदि पर बदलते रहते हैं, अतः मागेबाईमें अन्तः आदि बातोंके सादि और आमुष वे ही पर ही सम्भव हैं।

११ स्वामित्व को प्रकरका है—व्यय और उत्पत्ति। यहाँ उत्पत्ति स्वामित्वसे प्रयोजन है। निर्देश को प्रकरका है—मोषनिर्देश और आदेशनिर्देश। आषको अपेक्षा माहनीकमका उत्पत्ति अनुभाग किसके होता है? उत्पत्ति अनुभागका कर्म करके जो जीव उत्पन्न वह तक पाठ नहीं करता है तब तक वह ऐश्वर्य हो या बौद्धिश्च हो या वैश्विश्च हो या बौद्धिश्च हो अवश असङ्गो पञ्चैश्वर्य हो किसी मो गतिमें वर्तमान किसी भी जीवके उत्पत्ति अनुभाग होना है। किन्तु असङ्गतात बर्षको आनुवांशिक विषय और मनुष्योंमें तथा मनुष्योंमें ही ब्रिजकी उत्पत्ति होती है वन वैर्षोंमें उत्पत्ति अनुभाग नहीं होता है। अनुत्पत्ति अनुभाग किसके होता है? किसी भी जीवके होता है।

१. अङ्गोर्णा पशुपति आशुविजयमहोदयः कञ्जरी। शान्तिं च शान्तिं वर्षे संकल्पतु आम्बुवर्षा ॥२॥

मिथ्याद्विचिन्तनमुत्सार्य कुरुष्व तत् आशिक्षकमपि कम् - कथाशिक्षकायाः परतः हास्यते ।

तमुत्तममनुमानं संक्रमयति यमपापक विनाशयति । विनाशं यत्र बाह्यं पुनर् विनाशयतीति शेषः

कण्ठो-वातुहृत्वांशः-अन्तस्य हृत् वातवित्तव्योः । परतो मिष्ठावतिः हृत्-मण्डीकामधुव्यां संश्लेषेण कण्ठम-
मण्डीकां च विद्यात्वाऽन्तरं विद्यावति ॥ २९ ॥ अर्थात् अंशः ।

[illegible]

परिचयो वा वैरिचो वा वैरिचो वा चरिचियो वा अक्षयणी वा क्षयणी वा । अन्तेम्यवस्थाद्वयम्
महत्त्वोपपादिवदेवेन च वारिच ।^{१)} नृ-सू

१ 'अविद्यावदस्यावदु इति तुमे मोक्षमिति सिद्धमाहत्यायं पदार्थं ।-----महत्सोच
वादिष्वदेवे तु सि तुमे आत्मवादि ह्यस्तिमत्त्वमेवार्थं पदार्थं महत्सोच केव तैस्मिन्पत्तये ।-----पदेस

1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 26

§ १७. आदेसेण णेरइएसु मोह० उक्कस्साणु० कस्स ? अण्णटर० उक्कस्साणु-
भागं वंधिदूण जाव सो ण हणदि ताव । अणुक्क० कस्स ? अण्णट० । एवं सच्चणेरइय-
सच्चतिरिक्ख-सच्चमणुस्स-देव० भवणादि जाव सहस्सार० पंचिदिय-पंचि०पज्ज०-
तस०-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-कायजोगि०--ओरालिय०-वेउच्चिय०-तिण्णिवेट०-
चत्तारिक०-तिण्णिअण्णाण-असंजद०-चक्खु०-अचक्खु०-पंचले०-भवसि०-अभवसि०-
मिच्छादिद्वि-सण्णि--आहारि ति । णवरि पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० मोह०
उक्कस्साणुभागविहत्ती कस्स ? अण्णट० मणुस्सो वा मणुस्सिणी वा [पंचिदियतिरिक्ख-

विशेषार्थ-मोहनीय कर्मका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध चारों गतिके उत्कृष्ट सत्त्वोपरिणामी
सद्गी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तक जीव करते हैं । करने पर जब तक उसका घात नहीं किया जाता तब तक
वह जीव मरकर जहा भी उत्पन्न होगा वहीं उसके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व पाया जायेगा । इसी
कारणसे एकेन्द्रियादिकमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध न होने पर भी उसका सत्त्व कहा है । किन्तु
भोगभूमिया जीवोंके मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागसत्त्व नहीं होता, क्योंकि न तो वहाँ मोहनीय
का उत्कृष्ट अनुभागबन्ध ही होता है और न उसकी सत्तावाला जीव वहा जन्म ही लेता है । इसी
प्रकार आनतादि स्वर्गके देवोंके भी मोहनीय के उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व नहीं होता, उत्कृष्ट अनु-
भागकी सत्तावाला कोई जीव यदि भोगभूमि या आनतादि स्वर्गमें उत्पन्न होनेवाला होता है तो
उत्कृष्ट अनुभागका घात करके ही उत्पन्न हो सकता है । उत्कृष्ट अनुभागसे अतिरिक्त अनुभाग को
अनुत्कृष्ट अनुभाग कहते हैं और ऐसा अनुभाग प्रायः सभी मोही जीवों के पाया जाता है ।

§ १७ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके हाता है ?
उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक किसी भी जीवके
मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग होता है । अनुत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? किसी भी जीवके
होता है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, सब मनुष्य, सामान्य देव, भयनवासीसे लेकर
सहस्रार स्वर्ग तकके देव, पचेन्द्रिय, पचेन्द्रिय पर्याप्त, ब्रह्म, ब्रह्मपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों
वचनयोगी, काययोगी औदारिककाययोगी, वैकियिककाययोगी, तीनों वेदी, चारों कपायवाले,
तीनों अज्ञानी, असयत, चक्षुदर्शनी, अचक्षुदर्शनी, शुक्ललेश्याके सिवा शेष पाँचों लेश्यावाले,
भव्य, अभव्य, मिथ्यादृष्टि, सद्गी और आहारक जीवोंमें जानना चाहिये । पचेन्द्रिय तिर्यञ्च
अपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्टानुभागविभक्ति किसके होती है ? जो मनुष्य, मनुष्यिनी,

उक्कस्साणुभागसत्त्वकर्मं अथि त चादिय विट्ठाणिय करिय पच्छा एदेसुप्पत्तोदो । य च तत्थ उक्कस्साणुभाग-
बंधो वि अथि, तेउप्पमसुक्खेस्साहि तिरिक्ख-मणुस्सेसु सुक्खेस्सियाए देवेसु च उक्कस्साणुभागबधभावादो ।”
ज० ध० अ० वि० ।

तथा चोक्त पञ्चसप्रहमूलटीकायाम्—“सम्यग्दृष्टयो मिथ्यादृष्टयश्च सम्यक्त्वसम्यग्निमित्थ्यावयोनौकृष्ट-
मनुभाग विनाशयन्ति अपि तु चपक् सम्यग्दृष्टिर्विनाशयति उभयोरपि दृष्टयोरिति । मिथ्यादृष्टि पुनः सर्वासा-
मपि शुभप्रकृतीनां सत्त्वोरोनाशुभप्रकृतीनां तु विशुद्धया अन्तमुद्भूतात्परतः उक्कृष्टमनुभागमवश्यं विनाशयति
॥ २६ ॥ कर्मप्र० सक्र०

अणुभाग अज्ञपरो सुद्धमअपज्जवगाह मिच्छो उ । वज्जिय असत्त्वसाउए च मणुषोववाए य ॥२६॥
केवलमसत्त्वयवर्णायुपो मनुष्यतिर्यञ्चो ये च देवा स्वमवाच्युत्वा मनुष्येषु उत्पद्यन्ते ताश्च मनुष्योपपाता-
आनतप्रमुखान् देवान् वर्जयित्वा । एते हि मिथ्यादृष्टयोऽपि नाशुभप्रकृतीनामुक्तस्वरूपयामुक्कृष्टमनुभाग
वध्नन्ति, सत्त्वोशमावात् ॥ कर्मप्र० सक्र० ।

आशियो वा] पंचिदियतिरिक्त्वमोषिणीमो वा चकस्तापुभागं बंधिद्वय माय न इणदि
 ताप मो पंचिदियतिरिक्त्वमपञ्चतपसु उववण्णो तस्स चकस्तापुभागविहृती । एवं
 मणुसमपञ्च०-सम्बपइविय-सम्बविगसिदिय पंचिदियअपञ्च०-सम्बपंवाय-तसअपञ्च०
 ओरात्तिपयिस्स०-वेचिअययिस्स०-कम्मइय०-असण्ण-अणाहारि ति ।

§ १८ आणदादि जाय णवगमत्ता पि मोह० चकस्स० कस्स ? अण्णदरस्स
 मो तप्पाओगवक्कस्सअणुभागसंतकम्मिओ वच्चसिंगी मयो अप्पप्पणो दवेसु
 उववण्णा सो जाय ण इणदि ताव तस्स चकस्तापुभागविहृती । इदे अणुक्कस्सा । अणु
 विसादि जाय सम्बइसिद्धि पि चकस्तापुभागविहृती कस्स ? अण्णदरस्स मो
 तप्पाओगवक्कस्साअणुभागसंतकम्मिओ वेदगसम्मादिही अप्पप्पणो दवेसु उववण्णो सो
 जाय ण इणदि ताव चकस्तापुभागविहृती । इदे अणुक्कस्तापुभागविहृती ।

§ १९ आहार०-आहारमिस्स० चकस्तापुभाग० कस्स ? ओ संनदो पदग
 सम्माइही अट्ठावीससंतकम्मिओ तप्पाओमवक्कस्तापुभागसंतकम्मिओ चट्ठाविदाहार
 सरीरो तस्स चकस्सिया अणुभागविहृती । अण्णस्स अणुक्कस्सिया । अण्णद० चक०

पञ्चमिद्वयतिर्यञ्ज अथवा पञ्चमिद्वयतिर्यञ्जोनिनी उत्कृष्ट अनुमागका कथ्य करके इसका पाठ किं
 बिना हो यदि पंचमिद्वयतिर्यञ्ज अपवर्गार्थमें उत्पन्न होता है तो इस पञ्चमिद्वयतिर्यञ्ज अपवर्गार्थके
 उत्कृष्ट अनुमागविहृति होती है । इसी प्रकार मनुष्यपर्यंत सब पंचमिद्वय सब विहृतिर्यञ्ज,
 पञ्चमिद्वय अपवर्ग सब पूर्वों स्वावरकाय, ब्रह्म अपवर्गक, आहारिकमित्रबोली, वैद्विक
 मित्रबोली, कर्मवकाशयोगी असंख्य और अनखरक बीजोंमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ-मूलमें नारकीसे लेकर आहारक पर्यंत जो मार्गवर्ग गिनत हैं उनमें माहनीयका
 उत्कृष्ट अनुमागक्य हो सकता है अतः उत्कृष्ट अनुमागका कथ्य करके जब तक उत्कृष्ट पाठ नहीं
 किया जाता तब तक उत्कृष्ट मार्गवर्गोंमें उत्कृष्ट अनुमाग रहता है । तथा पञ्चमिद्वयतिर्यञ्ज अप
 वर्गार्थमें और मूलमें गिनत गई मनुष्य अपवर्गार्थसे लेकर अनखर मार्गवर्गपर्यंत मार्गवर्गोंमें
 कथपि माहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुमागक्य तो नहीं होता है किन्तु कोई मनुष्य चाहे यदि उत्कृष्ट
 कथ्य करके उत्कृष्ट मार्गवर्गोंमें आकृते हैं तो उनमें भी उत्कृष्ट अनुमागका सत्य पाया जाता है ।

§ १८ आनत स्वर्गसे लेकर नमोवेयक तकके देवोंमें माहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुमाग
 किसके होता है ? जिसके आनतादि स्वर्गके योग्य माहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुमागकी सत्ता है ऐसा
 जो ब्रह्मसिद्धी सरकार अपने धाम तक देवोंमें उत्कृष्ट होता है वह जब तक उत्कृष्ट पाठ नहीं
 करता है तब तक उसके उत्कृष्ट अनुमागविहृति होती है और उत्कृष्ट अनुमागका पाठ कर देम पर
 अनुत्कृष्ट अनुमागविहृति होती है । अनुविशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक उत्कृष्ट अनुमागविहृति
 किसके होती है ? अनुविश आधिके योग्य उत्कृष्ट अनुमागकी सत्तावाता वा वेदकस्यगृहि संयमी तत्त्वयोग्य उत्कृष्ट अनु
 मागकी सत्ताके रहते हुए आहारकशीरोके उत्पन्न करता है इससे उत्कृष्ट अनुमागविहृति होती है,
 अनुमागविहृति होती है ।

§ १९ आहारककायवागी और आहारकमित्रकथयोगियोंमें उत्कृष्ट अनुमागविहृति किसके
 होती है ? अट्ठावीस प्रवृत्तियोंकी सत्तावाता जो वेदकस्यगृहि संयमी तत्त्वयोग्य उत्कृष्ट अनु
 मागकी सत्ताके रहते हुए आहारकशीरोके उत्पन्न करता है इससे उत्कृष्ट अनुमागविहृति होती है,

कस्म ? जो अवगदवेदअणियट्टिवसामओ पढमाणुभागकंडए वट्टमाणओ तस्स उक्कस्साणुभागविहत्ती । हदे अणुकस्सा । एवमकसाय-जहाकरवादसंजटाण । णवरि उवसंतकसायपढमादिसमए तप्पाओगउक्कस्साणुभागसंतकस्मेण वट्टमाणस्स वत्तव्वं; तत्थ अणुभागस्स घादाभावादो ।

§ २०. णाणाणु० आभिणि०-सुद०-ओहि० मोह० उक्क० कस्स ? जेण मिन्धा-दिट्ठिणा अट्ठावीससंतकम्मिण तप्पाओगउक्कस्साणुभागेण सह वेदगसम्मत्तं पडिवण्णं जाव तं ण हणदि ताव तस्स उक्कस्साणुभागविहत्ती । तम्मि हदे अणुकस्सा । एवं संजद।संजद०-ओहिदंस०-सम्मादि०-वेदग०-सम्मामि०दिट्ठि ति । मणपज्जव० आहार०-भंगो । एव संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०सजदा ति । सुहुमसांपराय० उक्क० कस्स ? सुहुमसांपराइयउवसामयस्स सगउक्कस्साणुभागेण सह वट्टमाणस्स । तम्मि हदे अणुकस्सो । सुक्कले० आभिणि०भगो । उवसमसम्मा० मोह० उक्क० कस्स ? जो मोहतप्पाओगउक्कस्ससंतकस्मेण सह वट्टमाणो उवसमसम्मादिट्ठी जाव पढमाणुभाग-खंदयं ण हणदि ताव तस्स उक्कस्साणुभागविहत्ती । तम्मि हदे अणुकस्सा । खइयसम्मा०

अन्यके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । अपगतवेदमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति किसके होती है ? जो अनिवृत्तिकरण गुणस्थानके अवेद भागवर्ती उपशमश्रेणिवाला जीव प्रथम अनुभागकाण्डक में विद्यमान है उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । तथा उसका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । इसीप्रकार अकपाय और यथाख्यातसयतोंके जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि उपशान्तकपाय गुणस्थानके प्रथम आदि समयमें उसके योग्य उत्कृष्ट अनुभागको सत्तासे युक्त जीवके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति कहनी चाहिये, क्योंकि वहा अनुभागका घात नहीं होता है ।

§ २० ज्ञानकी अपेक्षा अभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानीमें मोहनीय-कर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? अट्ठाईस प्रकृतियोंकी सत्तावाले जिस मिथ्यादृष्टिने तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट अनुभागके साथ वेदकसम्यक्त्व प्राप्त किया है, जब तक वह उस अनुभागका घात नहीं करता है तब तक उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । तथा उत्कृष्ट अनुभागका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । इसी प्रकार सयतासयत, अवधिदर्शनी, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टि जीवोंके जानना चाहिये । मनःपर्ययज्ञानमें आहारककाययोगी के समान जानना चाहिये । इसी प्रकार सयत, सामायिकसयत, छेदोपस्थापनासयत और परिहार-विशुद्धिसयतोंके जानना चाहिये । सूक्ष्मसाम्परायसयतमें उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? जो सूक्ष्म-साम्परायसयत उपशमक जीव अपने उत्कृष्ट अनुभागके साथ विद्यमान है उसके उत्कृष्ट अनुभाग होता है और उसका घात होने पर अनुत्कृष्ट अनुभाग होता है । शुक्ललेख्यावालेके अभिनिबोधिकज्ञानी की तरह भग होता है । उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मका उत्कृष्ट अनुभाग किसके होता है ? जो उपशमसम्यग्दृष्टि मोहनीयकर्मके अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तासे युक्त होता हुआ जब तक प्रथम अनुभागकाण्डकका घात नहीं करता है, तब तक उसके उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । और उसका घात करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । क्षायिकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीय

मोह० चक्र० कस्त० ? जेज दंसजमोहणीय खर्वेतेज अर्गताजुर्बिचतर्क विसंमोए तेज सम्ममहणो अणुमागो धादिदो अणुनसामिदधारितमोहणीयो तस्त चक्रस्तआ मणु मागो । [अण्णस्त अणुकस्तो] । सासण० मोह० चक्र० कस्त० ? जो चवसमसम्मा दिद्दी चक्रस्ताणुमागण सह सासर्ण पटिबण्णो तस्त चक्रस्ता । अवरस्त अणुकस्ता ।

एवमुक्कस्तसामिचाणुमा समघो ।

§ २१ महण्णए पयदं । दुषिहो णिइदेसो—ओपण आदेसेण य । ओपेण मोह० न० अणुमागो कस्त० ? अण्णदर० स्वयगस्तं चरिमसमयसकसापस्त । एवं मणुसविप—पंचिदिय—पंचि० पञ्च०—तस—तसपञ्च०—पंचमण—पंचवधि०—अयमोमि ओराक्खिय०—अवगदवेद०—ओमक०—आमिणि०—मुद०—ओहि०—मणपञ्च०—संबद० सुद्धमसांपराय०—चक्खु०—अचक्खु०—ओहिदंस०—मुक्खे०—मवसि०—सम्मादिदि०—खइय० सण्णि०—आहारि सि ।

कर्मका चक्रस अणुमाग किसके होता है ? चर्चन्मोहनीयकी क्षयका और अनन्तलुब्धकी क्षुब्धकी विसंबोचना करते समय जिस साविकसम्पत्ति जीवने सबसे अपम्य अणुमागका बात किया है तथा चारित्रमोहनीयका उपशम नहीं किया है उसके चक्रस अणुमाग होता है और इसके सिवा अन्य साविकसम्पत्ति जीवके अनुत्कृष्ट अणुमाग होता है । साधारनसम्पत्तिबोमें मोह बीजकर्मका चक्रस अणुमाग किसके होता है ? जो उपशमसम्पत्ति चक्रस अणुमागके साथ साधारनगुणस्वान्तको प्राप्त हुआ है उसके चक्रस अणुमाग होता है और अन्यके अनुत्कृष्ट अणुमाग होता है ।

विशेषार्थ—यहाँ आग्निनिबोधिक्खान आदि जिन मार्गबोधोमें निष्पत्त्य गुणस्वान्तसे ज्ञान सम्भव है उनमें निष्पत्त्य गुणस्वान्तसे ज्ञे बाहर चक्रस अणुमागविमर्श प्राप्त करनी चाहिए । और आहारकत्वयोग आदि जिन मार्गबोधोमें निष्पत्त्य गुणस्वान्तसे ज्ञान सम्भव नहीं है उनमें ऐसे बीजका से ज्ञान चाहिए जिसके तत्वाबोधे चक्रस अणुमागके साथ उस मार्गबोधोमें ज्ञान सम्भव हो । इसी प्रकार सर्वत्र चक्रस स्वामित्यका विचार करना चाहिए ।

इसप्रकार चक्रस स्वामित्य समग्र हुआ ।

§ २१. अब अपम्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओपनिर्देश और आदेश निर्देश । ओप की अपेक्षा मोहनीय कर्मका अपम्य अणुमाग किसके होता है ? सक्रिय अपम्यके अन्तिम समयमें जबतक इसमें गुणस्वान्तके अन्तमें मोहनीय कर्मका अपम्य अणुमाग होता है । इसी प्रकार तीनों मनुज पंचेन्द्रिय पञ्चोन्द्रिय पर्याप्त, तस तस पर्याप्त, पूर्वो मवोयोगी, पूर्वो वचनयोगी काययोगी औदारिकत्वयोगी, अपगतवेरी ओमकत्ववशसे आग्निनिबोधिक्खानी, कुतशानी अवधिक्खानी, मत्तपर्यवक्खानी संवत्त सुद्धमसम्पत्तिसंपत्त चक्रसानी अवच्छेदानी अवधिदानी, सुद्धमोहनाशसे अन्य सम्पत्ति, साविकसम्पत्ति, संघी और आहारक बीजोमें ज्ञानता आदिसे ।

§ २२. आदेसेण णेरइएसु मोह० ज० अणुभागो कस्स ? अण्णट० जो हद्द-समुत्पत्तियअणुभागसंतकम्मंसिओ असण्णिपन्ञ्जायदो० णेरइएसु उववण्णो पुणो जाव सो वधेण ण वड्ढिं ताव तस्स जहण्णिणा अणुभागविहत्ती । एवं पढमाए पुढवीए । विद्यादि जाव सत्तमि ति मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अण्णटरस्स उक्कस्सपरिणामेहि अणताणुवधिचउक्क विसजोइदसम्माइहिसस । एवं जोदिसियदेवाणं पि वत्तव्वं ।

§ २३ तिरिक्खेसु मोह० जहण्णाणुभागो कस्स ? अण्णट० जो "सुहुमेइंदिओ अपज्जत्तो कदहदसमुत्पत्तियसंतकम्मो जाव जहण्णाणुभागसंतकम्मस्सुवरि वधेण ण

विशेषार्थ—अनुभागकण्डकघात आदि क्रियाविशेषके कारण क्षणिक सूक्ष्मसाम्यरायके अन्तिम समयमें मोहनीयका सजसे जघन्य अनुभाग उपलब्ध होता है, इसलिए अन्तिम समयवर्ती क्षणिक सूक्ष्मसाम्यरायिक जीवको जघन्य अनुभागका स्वामी कहा है । मूलमें गिनाई गई अन्य मार्गणाश्रोंमें यह अवस्था सम्भव है, अतः उनका कथन ओषके समान किया है ।

§ २२ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो हतसमुत्पत्तिक अनुभाग सत्कर्मवाला जीव असही पर्यायसे आकर नारक पर्यायमें उत्पन्न हुआ है वह जब तक पुनः बन्धके द्वारा अनुभागको नहीं बढा लेता है तब तक उसके जघन्य अनुभागविभक्ति होती है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो सम्यग्दृष्टि उत्कृष्ट परिणामोंसे अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसयोजना कर चुका है उसके दांता है । इसी प्रकार ज्योतिषी देवोंमें भी कथन करना चाहिये ।

विशेषार्थ—सत्तामें स्थित अनुभागका घात करनेके बाद जो अनुभाग शेष बचता है उसे हतसमुत्पत्तिक अनुभागसत्कर्म कहते हैं । ऐसे अनुभागवाले असंज्ञीके नरकमें उत्पन्न होने पर उस नारकीके शरीर ग्रहणके पूर्व तक मोहनीयका जघन्य अनुभाग होता है । इसलिए सामान्यसे नरकमें ऐसे जीवको जघन्य अनुभागका स्वामी कहा है । प्रथम नरकमें ऐसा जीव उत्पन्न होता है, इसलिए उसका कथन सामान्य नारकियोंके समान किया है । किन्तु द्वितीयादि नरकोंमें सज्ञीके योग्य अनुभाग ही सम्भव है, इसलिए वहाँ जघन्य अनुभागका स्वामित्व जिसने उत्कृष्ट परिणामोंसे अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी विसयोजना की है ऐसे जीवको दिया है । ज्योतिषी देवोंमें इसी प्रकार जघन्य स्वामित्व प्राप्त किया जा सकता है, इसलिए उनका कथन द्वितीयादि नरकोंके नारकियोंके समान किया है ।

§ २३ तिर्यञ्चोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो हतसमुत्पत्तिक सत्कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तक जीव जब तक जघन्य अनुभाग सत्कर्मके ऊपर बन्धके

१ 'हत्ते घातिते समुत्पत्तिर्यस्य तद् हतसमुत्पत्तिक कर्म । अणुभागसत्कर्ममे घादिदे जमुव्वरिदं जहयणाणुभागसत्कर्मं तस्स हवसमुत्पत्तियकम्ममिदि सण्णा ति भण्णिद होदि । ज० ध० अनु० वि० ।

"हत विनाशित भूतमनुभागसत्कर्मं येन स हतसत्कर्मा ॥२॥ कर्मप्र० स०

२ "थिरयगदीए मिच्छासस्स जहयणाणुभागसत्कर्मं कस्स ? असण्णिस्स हदसमुत्पत्तियकम्मणेण आगदस्स ।" चू० सू०, ज० ध०, अनु० वि० । ३ आ० प्रती वट्ठदि इति पाठः ।

४ "मिच्छासस्स जहयणायमणुभागसत्कम्म कस्स ? सुहुमस्स । हदसमुत्पत्तियकम्मणेण अयणदरो एहिदो वा वेहिदो वा तेहिदो वा चरिदिदो वा असण्णी वा सण्णी वा सुहुमो वा बादरो वा पज्जरो वा अपज्जत्तो वा जहयणाणुभागसत्कम्मो होदि ।" चू० सू०, ज० ध०, अनु० वि० ।

यद्वि ताव तस्स अहण्णमो अणुमागो । एवमेईदिय-सुहुमेईदिय-सुहुमेईदियअपज्जत्त०
पणप्फदि-णिगोद-सुहुमवणप्फदि-सुहुमणिगोद तेसि वेव अपज्जत्त० ओराखियमिस्स०
दोण्णिमण्णाण-असंसद०-तिण्णिसे० अमय०-मिच्छादिट्ठि-असण्णिं सि ।

§ २४ पंचिदियतिरिक्खेसु माह० अहण्णाणुमागो कस्स ? अण्णवरस्स ओ
पंचिदियतिरिक्खत्ता कदइदसमुप्पत्तियसुहुमेईदियचरो जाव अहण्णसंतकम्मस्सुवरि
यद्विदूण ण वंचदि ताव तस्स अहण्णमो अणुमागो । एवं पंचिदियतिरिक्खपज्जत्ता
पज्जत्त-पंचि०तिरि०मोणिणि-मणुसअपज्ज०-सम्भवादरेईदिय सुहुमेईदियपज्ज० सम्भ
विगच्छिदिय-पंचिदियअपज्ज०-सम्भवचारिकाय-सम्भवावरवणप्फदिकाय-सम्भवावर
णिमोद-सुहुमवणप्फदि-सुहुमणिगोदपज्ज०-तसमपज्ज०-कम्मइय०-अणाहारि सि ।

§ २५ देव यवण०-वाण०-वेडम्भियमिस्स० णेरइयमंगो । सोहम्मावि जाव
सम्भइसिद्धि सि मोह० अहण्णाणुमागो कस्स ? अण्णइ० ओ एक्कमि भव दोवार

इत्थ अनुमागो न्ही कहा सेता है तबतक उसके अण्ण अनुमाग होता है । इसी प्रकार एकेन्द्रिय
सूक्ष्म एकेन्द्रिय सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तक वनस्पतिकायिक, निर्गन्धवा, सूक्ष्म वनस्पति, सूक्ष्म
निगोदिया और वनके अपर्याप्तक, औद्योगिकमिश्रअपयोगी, कुम्भटिष्ठानी, कुमुतठानी, असंघत,
तीनों अणुम लेण्यावले, अण्ण, मिष्ठाट्ठि और असंघीमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ-इतसमुत्पत्तिक सरकर्मजसे सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तके ये सब मार्गवाले सम्म
हैं इसलिय इनमें अण्ण अनुमागका स्थापित तिर्यञ्चोंके समान कहा है ।

§ २४ पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोंमें मोहनीयकर्मका अण्ण अनुमाग किसके होता है ? जिसने
अनुमाग इतसमुत्पत्तिक किया है तथा जो सूक्ष्म एकेन्द्रियसे आकर एकेन्द्रिय तिर्यच पर्यायमें अण्ण
होता है वेसा जो एकेन्द्रिय तिर्यच अण्ण सरकर्मके ऊपर जब तक अनुमाग बढ़ा कर न्ही बंधता
है तब तक उसके अण्ण अनुमाग होता है । इसी प्रकार पञ्चन्द्रिय तिर्यच पर्याय पञ्चेन्द्रिय
तिर्यच अपर्याप्त, पञ्चेन्द्रिय तिर्यच मोहिनी, अनुप्य अपर्याप्तक, सब वातर एकेन्द्रिय, सूक्ष्म
एकन्द्रिय पर्याप्तक, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त, सब धृतिवीकायिक सब वनस्पतिकायिक, सब
वेडस्कायिक, सब बायुकायिक सब वातर वनस्पतिकायिक सब वातर निगोद सूक्ष्म वनस्पति,
पयस्सक, सूक्ष्मनिगोद पर्याप्तक, अस अपर्याप्तक, कर्मयकाययोगी और अनन्तारकर्म जानना चाहिये ।

विशेषार्थ-इन सब मागवाधोंमें पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्चोंके समान सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकों
की उत्पत्ति सम्भव है और यथासम्भव शरीर पञ्चके पूर्व तक इनके वह अनुमाग बना रहता है
इसलिय इनका कयम पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्चोंके समान किया है ।

§ २५ सामान्य दूध, मज्जवासी, व्यन्तर और वैदिकमिश्रकाययोगीमें कार्कियोंकी तरह
मंग होता है । अर्थात् जैसे पहले मरकमें माहनीयका अण्ण अनुमाग बतलाया है वैसे ही इनमें
भी होता है, क्योंकि इतसमुत्पत्तिक कर्मवत्ता असंघी और इनमें जो जन्म ले सकता है । सोचम
हवासे लेकर सवासेच्छिन्न तकके बिचोंमें मोहनीयकर्मका अण्ण अनुमाग किसके होता है ? जो

१. या मही यद्वि इति वत्ता । २. या मही यद्विदूय वंचदि इति वत्ता । ३. या मही
वाव वेड वेडम्भियमित्ता इति वत्ता ।

मुवसमसेदिमारुहिय पच्छा दंसणमोहणीयं खविय पुणो अप्पिटदेवेसु उववण्णस्स । एवं वेज्ज्वियकायजोगीणं ।

§ २६. आहार०-आहारमिस्स० मोह० जहएणाणुभागो कस्स ? जेण दोवार-मुवसमसेदिमारुहिय हेत्ता ओदरिय दंसणमोहणीयं खविय पच्छा आहारसरीरमुट्ठाविदं तस्स जहएणओ अणुभागो । एवं परिहार०-संजदासंजदाणं ।

§ २७. इत्थिवेदेसु मोह० जहएणाणुभागो कस्स ? चरिमसमयसवेदस्स खवयस्स । एवं पुरिसं०-णुस०वेदाणं० । तिण्हं कसायाणमेवं चेव । णवरि अप्पणो चरिमसमयसकसायस्स जहएणाणुभागो ।

§ २८. अकसाईसु जहएणाणुभागो कस्स ? एगवारमुवसमसेदिमारुहिय ओयरिदूण पुणो उवसमसेदिं चडिय उवसंतकसायत्तमावणस्स । एवं जहाक्खाद-संजदाणं । विहंग० मोह० जहएणाणुभागो कस्स ? अएणद० दोवारमुवसमसेदिं चडिय

एक भवमें दोवार उपशमश्रेणिपर चढकर, पश्चात् दर्शनमोहनीयका क्षपण करके पुन विद्यक्षित देवोंमें उत्पन्न हुआ है उसके मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है । इसी प्रकार चैक्रियक-काययोगियोंमें जानना चाहिये ।

§ २६ आहारककाययोगी और आहारकमिश्रकाययोगीमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जिसने दो वार उपशमश्रेणि पर चढकर नीचे उतरकर दर्शनमोहनीय का क्षपण करके पीछे आहारकशरीर उत्पन्न किया है उसके जघन्य अनुभाग होता है । इसी प्रकार परिहारविशुद्धिसयत और सयतासंयतमें जानना चाहिये ।

§ २७ स्त्रीवेदी जीवोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? क्षपकश्रेणि वाले सवेदी जीवके अन्तिम समयमें होता है । इसी प्रकार पुरुषवेदी और नपुसकवेदीके जानना चाहिये । तीनों कषायोंमें भी इसी प्रकार जघन्य अनुभाग होता है । इतनी विशेषता है कि सकषाय जीवके अपने अपने कषायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है । अर्थात् जैसे वेदकी अपेक्षा क्षपकश्रेणिवाले सवेदीके अन्त समयमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है वैसे ही क्रोधकषायकी अपेक्षा क्षपकश्रेणिवाले सकषाय जीवके क्रोधकषायके अन्तिम समयमें मोहनीय कर्मका जघन्य अनुभाग होता है, मान कषायकी अपेक्षा मान कषायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है आदि ।

§ २८ अकषाय जीवोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? एक वार उपशमश्रेणिपर चढकर उतरकर पुनः उपशमश्रेणि पर चढकर जो जीव उपशान्तकषाय गुण-स्थानको प्राप्त हुआ है उसके मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग होता है । इसी प्रकार यथाख्यात-सयतोंके जानना चाहिये । विभगज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मका जघन्य अनुभाग किसके होता है ? जो

१ 'इत्थिवेदस्स जहएणायमणुभागसंतकम्म कस्स ? खवयस्स चरिमसमयइत्थिवेदस्स ।' 'पुरिस-वेदस्स जहएणायमणुभागसंतकम्म कस्स ? पुरिसवेदेण उवट्ठियस्स चरिमसमयअत्वंकामयस्स ।'

चू० सू० ज० घ०, अनु० वि० ।

२, 'णुसववेदस्स जहएणाणुभागसंतकम्म कस्स ? खवयस्स चरिमसमयणुसववेदयस्स ।'

चू०, सू०, ज० घ०, अनु० वि० ।

हेहा ओदरिण समयाविरोहेण निर्गणार्ण पडिणएणस्स । सामाहय-भेदो० मोह०
महाण्णाणुमागो कस्स ? परिमसमपअणिपट्टिस्स स्वयणस्स । तेव०-पम्म० सोहम्म-
मगो । वदग० मोह व० कस्स ? दोवारमुनसमसेहि वडिय ओदरिण दंसणमोहणीयं
त्वदिय पढमसमयकदकरणिअमार्थं गयस्स । एवमुवसम० । जवरि वस्तत्कसायदाए
हेहा वा ओदरिय बहुमाणवसमसम्मादिट्टिस्स । एवं सासण०-सम्माभिच्छादिहीणं ।

एवं जहएणसामिणाणुगमो समथो ।

दो बार उपराममेयिपर बहकर वससे नाथ उत्तरकर आश्रमके अनुसार विमंगलान्ते प्रसन्न करता है अर्थात् मरकर उपरिम मेलेयके अन्तर्गत होकर मिथ्यात्वको प्राप्त करके विमंगलान्ती हो जाता है उससे मोहनीयकर्मका अर्थ अनुमाग होता है । सम्प्रापिकसंयत और जेहोपस्वापनासमयमें मोहनीयकर्मका अर्थ अनुमाग किसके होता है ? अथवा अनिष्टिकरण्यगुणस्वान्तके अन्तिम समयवर्ती जीवक होता है । जेहोसेहवा और पणसेयामें सौधर्म स्वर्गकी तरफ भंग जानना चाहिये । अर्थात् दो वा बार उपराममेयि पर बहकर पीछे वरानमोहनीयका अर्थ करके जेहोमें वसना हो और वहाँ उसके जेह या पद्मलेयया हो वो जेहोलेयया या पद्मलेययाकी अपेक्षा उस जीवके मोहनीयकर्मका अर्थ अनुमाग होता है । वेदकसम्पन्नद्विषोमें मोहनीय कर्मका अर्थ अनुमाग किसके होता है ? जो दो बार उपराममेयिपर बहकर, उत्तरकर, वरान मोहनीयका अर्थ करके पुनरुत्पन्नको प्राप्त हुआ है उसके अन्तः समयमें मोहनीयका अर्थ अनुमाग होता है । इसी प्रकार उपरामसम्पन्नद्विषो जानना चाहिये । किन्तु इतनी विवेकता है कि उपरामसम्पन्नगुणस्वान्तके कालमें विद्यमान अवस्था नीचे उत्तरकर विद्यमान उपरामसम्पन्नद्विषो जीवके मोहनीयकर्मका अर्थ अनुमाग होता है । अर्थात् वह उपरामसम्पन्नद्विषो ग्राह्यमें गुणस्वान्तमें हो या उससे नीचे उत्तर गया हो उसके मोहनीय-कर्मका अर्थ अनुमाग होता है । इसी प्रकार सासाधनसम्पन्नद्विषो और सम्बन्धिमिच्छाद्विषोके अर्थान्तर चाहिये ।

विवेचोपार्थ—अथ सौधर्म स्वर्गसे लेकर जिन मार्गावाधोंमें मोहनीयकर्मके अर्थ अनुमाग का स्वामित्व कहा जाता है उनमें यदि अथकमेयि संभव है तो अथकमेयिमें अपने अपने स्वकर्मके अन्तिम समयमें मोहनीयकर्मके अर्थ अनुमागका स्वामित्व जानना चाहिये । जैसे स्त्रीवही आदिमें । किन्तु जिनमें अथकमेयि संभव नहीं है उनमें यदि उपराममेयि हो सकती है तो दूसरी बार उपराममेयि पर बहने हुए जीव कायामेयि अर्थ अनुमागके स्वामी होते हैं । किन्तु जिनमें उपराममेयि भी संभव नहीं है उन मार्गावाधोंमें दूसरी बार उपराममेयि पर बहकर नीचे गिरकर वरानमोहनीयका अर्थ करकेवाला जीव विवक्षित मार्गावाधाला होने पर अर्थ अनुमागका स्वामी होता है । किन्तु वर्कमोहनीयका अर्थ करके जिन मार्गावाधोंमें जाना शक्य नहीं है जैसे विमंगलान्ता, उपरामसम्पन्नद्विषो आदि तो उनमें दूसरी बार उपराममेयि पर बहकर नीचे गिरनेवाला जीव ॥ वरानमोहनीयका अर्थ करके बिना विवक्षित मार्गावाधाला होने पर अर्थ अनुमागका स्वामी होता है । सारांश यह है कि जिस मार्गवाधमें जिस प्रकारसे जिस जीवके अर्थ अनुमागकी स्थापना रह सकती है उस मार्गवाधमें उस प्रकारसे उस जीवके अर्थ अनुमागका स्वामित्व जानना चाहिये । इससे अतिरिक्त प्रकारके जीवोंके इसी मार्गवाधमें अर्थ अनुमाग होता है । यहाँ इतना विवेक जानना चाहिये कि जिस मार्गवाधमें मोहनीयका जो अर्थ अनुमाग

§ २६. कालो दुविहो—जहएणओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण मोह० उक्कस्माणुभागविहत्ती केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णुक० अंतोमुहुत्तं । अणुक० ज० अतोमु०, उक्क० अणंतकाल-मसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । एवं तिरिक्ख-एइंदिय-वणप्फदि—कायजोगि-णवुंसयवेद-मदि—सुदअएणाण—असंजद—अचक्खु०—भवसि०—मिच्छादि०—असण्णि ति । णवरि तिरिक्ख०—कायजोगि०—णवुंसयवेदेसु उक्क० अणुक० जह० एयसमओ । एइंदिय-वणप्फदि—असएणीसु उक्क० जह० एगसमओ ।

अनुभाग पाया जाता है उस मार्गणामे वही जघन्य अनुभाग है, उससे अतिरिक्त शेष अनुभाग अजघन्य अनुभाग है ।

इस प्रकार जघन्य स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ ।

§ २६. काल दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकार का है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । उनमेंसे ओघकी अपेक्षा मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका कितना काल है ? जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल अनन्त काल अर्थात् असंख्यात पुद्गल परावर्तन है । इसी प्रकार तिर्यञ्च, एकेन्द्रिय, वनस्पतिकायिक, काययोगी, नपुसकवेदी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, असंयत, अचक्षुदर्शनी, भव्य, मिथ्यादृष्टि और असङ्गी जीवोंमें जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि तिर्यञ्च, काययोगी और नपुसकवेदी जीवोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और एकेन्द्रिय, वनस्पतिकायिक और असङ्गी जीवोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है ।

विशेषार्थ—ओघसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त ही है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके काण्डकघातके बिना बहुत कालतक रहने पर भी अन्तमुहूर्तसे अधिक काल तक रहना संभव नहीं है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल तो अन्तमुहूर्त ही है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अन्तमुहूर्त कालके बाद पुनः उत्कृष्ट-अनुभाग-बन्ध कर सकता है । परन्तु उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गल परावर्तन है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ पञ्चेन्द्रियपर्यायमें अपने योग्य उत्कृष्ट काल तक रहकर पुनः एकेन्द्रियपर्यायमें चला जाने पर और वहाँ असंख्यात पुद्गल परिवर्तन बिना पुनः पञ्चेन्द्रिय होकर उत्कृष्ट अनुभाग करने पर उतना काल बन जायेगा । इसी प्रकार तिर्यञ्चसे लेकर असङ्गी पर्यन्त जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि तिर्यञ्च, काययोगी और नपुसकवेदीमें दोनों विभक्तियोंका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागका अवस्थान काल एक समय प्रमाण शेष रहने पर यदि कोई अन्य गतिका जीव मरकर तिर्यञ्च हो या अन्य वेदवाला जीव मरकर नपुसकवेदी हो तो तिर्यञ्च और नपुसकवेदीके उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका काल एक समय होता है । इसीप्रकार वचनयोग या मनोयोगमें स्थित उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जीव उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ताके एक समय प्रमाण शेष रहने पर काययोगी हुआ या काययोगमें वर्तमान कोई मिथ्यादृष्टि एक समय तक उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके दूसरे समयमें वचनयोगी या मनोयोगी हो गया तो उसके काययोगमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका काल एक समय होता है इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनु-

॥ ३० ॥ आदेशेण गेरूपसु मोह० चक्रस्ताणुभाग० जह० एगसमभो, -चक्र०
 अंतोमुहुत्तं । एवं सध्वनेरइय-सध्वपर्विदियतिरिक्त्त०-सध्वमणुस०-देव० भवणादि
 आय सहस्तर० सध्वबादरेइदिय-सध्वसुहुमेइदिय-सध्वविगच्छिदिय-पर्विदियमपञ्ज०
 सध्वचचारिक्रय०-सध्वबादरसुहुमवणपफदि-सध्वणिगाठ-तसअपञ्ज०-पंचमप०--
 पंचवयि०-ओराक्षिप०-ओराक्षिपमिस्त०-यतध्विय०-वेतध्वियमिस्त०-इत्यि०-पुरिस०-
 चचारिक्रसाय-विमंगणाण-किण्ह-गीमि-काउछेस्सिया पि ।

॥ ३१ ॥ संपदि अहाकममेदेसिमणुकस्सकालाणुगमं कस्सामा । तं जहा-मेरउय०
 अणुक० ज० एगस०, चक्र० तेचीसं सागरोवमाणि । एवं सध्वनेरइयार्ण । गहरि

भगविम्विच्छा मी जपम्य काल एक समय बनता है । एकत्रय, बनस्पति और अंतर्हीमें मी उत्पन्न
 अनुभागाका जपम्य काल इसी प्रकार एक समय होता है किन्तु इनमें अनुत्पन्न अनुभागाका जपम्य
 काल एक समय नहीं है, क्योंकि इनमें उत्पन्न अनुभागजन्य नहीं होता है ।

॥ ३० ॥ आदेशाधी अपक्षा नारकियेमें मोहनीयकर्मकी उत्पन्न अनुभागविम्विच्छा जपम्य काल
 एक समय है और उत्पन्न काल अणुसु हुत्तं है । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्च मित्रतिर्वञ्ज सब
 मनुष्य, सामान्य देव भवबवासीछे सेकर सहस्तर पर्यन्त तकके देव, सब बाहर एकेन्द्रिय, सब सूक्ष्म एके-
 न्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्वात सब प्रविष्टीकायिक, सब जलकायिक, सब तेजकायिक,
 सब वायुकायिक, सब बाहर सूक्ष्म बनस्पति, सब निगोदिका, त्रस अपर्वातक, पौर्षो मनोयोगी
 पौर्षो ज्वनयोगी, औदारिक्रम्ययोगी औदारिक्रमिअपयोगी, वैमिदियकम्ययोगी वैमिदियकमिअ-
 म्ययोगी, क्षीवेदी, पुदुत्तर्दी क्षार्दी, मानी, मायावी क्षामी, विमंगणावी, कण्ठसेरपावक्षे, मीम
 केमपावक्षे और कपोत्तेमपावक्षेमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ-कोई मनुष्य वा संही पञ्च मित्र तिर्वञ्ज मिथ्यादृष्टि उत्पन्न अनुभागाका जपम्य
 करके और उत्पन्न अनुभागाके कालमें एक समय होय रहने पर वह नारक आदिमें जन्म लेता है तो
 जन्ममें उत्पन्न अनुभागाका जपम्य काल एक समय पाया जाता है । इसी प्रकार त्रसपर्वतक तक जानना ।
 मनोयोग, ज्वनयोग या औदारिक्रम्ययोगमें स्थित कोई जीव अपने अपने योगका काल एक समय
 होय रहने पर उत्पन्न अनुभागाका जपम्य करके दूसरे समयमें जन्म योगवासा हो गया तो उसके कस
 कस योगमें उत्पन्न अनुभागविम्विच्छा जपम्य काल एक समय पाया जाता है । या उत्पन्न अनुभागविम्विच्छा-
 वक्ष्णा कोई जीव मनोयोगसे ज्वनयोग या औदारिक्रम्ययोगमें या ज्वनयोगसे किसी दूसरे योगमें
 या जाता है और वहाँ एक समय वह उत्पन्न अनुभागाका परिपक्व कर देता है तो उस कस योगमें
 उत्पन्न अनुभागाका काल एक समय बन जाता है । इसी प्रकार कोई मनुष्य या संही पञ्चेन्द्रिय-
 पर्वत तिर्वञ्ज उत्पन्न अनुभागाका जपम्य करके मरकर औदारिक्रमिअपयोगी वा वैमिदियकमिअम्य
 योगी हुआ और एक समय तक उस योगमें उत्पन्न अनुभागाके साध रहकर दूसरे समय उत्पन्न
 अनुभागाका बात कर दिया तो उस योगमें उत्पन्न अनुभागाका काल एक समय बन जाता है । होय
 विम्विच्छा मार्गवाधेमें उत्पन्न अनुभागविम्विच्छा जपम्य काल एक समय बन जाता है । इन सब
 मार्गवाधेमें उत्पन्न अनुभागाका उत्पन्न काल अणुसु हुत्तं है यह स्पष्ट ही है ।

॥ ३१ ॥ अब कम्मसुसार इनके अनुत्पन्न कालका अह्वयन करते हैं जो इस प्रकार है-
 नारकियेमें अनुत्पन्न अनुभागविम्विच्छा जपम्य काल एक-समय और उत्पन्न काल तेचीस सागर
 है-। इसी प्रकार सब नारकियोंके जानना चाहिये । किन्तु इतनी विवेचना है कि प्रत्येक नरकमें

सगसगुक्कस्सट्ठिदी वत्तव्वा । पंचि०तिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-पंचि०तिरि०जोणि-
णीसु अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० तिण्णि पल्लिदो० पुव्वकोटिपुधत्तेणव्वहियाणि ।
एवं मणुसतियस्स वत्तव्वं । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० अणुक्क० ज० उक्क० अंतोमु० ।
एवं मणुसअपज्ज०-पंचिदियअपज्ज०--सव्वविगल्लिदियअपज्ज०--तसअपज्जत्ताणं । देव-
भवणादि जाव सहस्सार त्ति अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० अप्पप्पणो उक्कस्सट्ठिदी ।
आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति उक्कस्स-अणुक्कस्सअणुभागाणं जहण्णेण अतोमु०,
उक्क० सगसगुक्कस्सट्ठिदी ।

अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण कहना चाहिये ।
अर्थात् पहले नरकमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल एक सागर है, दूसरेमें तीन सागर
है, तीसरेमें सात सागर है, चौथेमें दस सागर है, पाँचवेंमें सत्रह सागर है, छठेमें बाईस सागर
है और सातवेंमें तेतीस सागर है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्तक और पञ्चेन्द्रिय-
तिर्यञ्चयोनिनी जीवोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल
पूर्वकोटिपृथक्त्व अधिक तीन पल्य प्रमाण है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्तक और
मनुष्यिनीके कहना चाहिये । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य
और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्त, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त सब विकलेन्द्रिय
अपर्याप्त और त्रसअपर्याप्तकोंके जानना चाहिये । सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार
स्वर्गपर्यन्तके देवोंके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी
अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें उत्कृष्ट
और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट
स्थितिप्रमाण है ।

विशेषार्थ—जिन पर्यायोंमें मोहनीय कर्मका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हो सकता है, उनमें
अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय बन जाता है । किन्तु यदि उन पर्यायोंमें उत्कृष्ट
अनुभागबन्ध न हुआ हो और पिछले भवसे भी उत्कृष्ट अनुभागको न लाया गया हो तो जीवनभर
अनुत्कृष्ट अनुभागकी ही सत्ता रह सकती है । इसीसे नरकगतिके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य
काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण कहा है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च
आदिमें तथा तीन प्रकारके मनुष्योंमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हो सकता है अतः उनमें अनुत्कृष्ट
अनुभागका जघन्य काल एक समय बन जाता है । तथा इन मार्गाणाञ्चोंकी कायस्थिति
तीन पल्य अधिक पूर्वकोटि पृथक्त्व प्रमाण है, अतः इन मार्गाणाञ्चोंमें अनुत्कृष्ट अनुभाग
का उत्कृष्ट काल भी इतना ही कहा है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तक आदिमें उत्कृष्ट
अनुभागबन्ध नहीं होता है, तथा एक जीवकी अपेक्षा इन मार्गाणाञ्चोंका काल भी अन्तमुहूर्त
ही है, अतः इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल भी अन्तमुहूर्त ही कहा है ।
भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग पर्यन्तके देवोंमें भी यदि उत्कृष्ट अनुभागबन्ध हुआ तो अनुत्कृष्ट
अनुभागका काल एक समय अन्यथा अपनी अपनी स्थिति प्रमाण होता है । आनतसे लेकर
सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें उत्कृष्ट अनुभागका घात न होने पर वह जीवन भर रह सकता है और
घात होने पर उसका अन्तमुहूर्त काल उपलब्ध होता है । तथा जीवनके अन्तमें अन्तमुहूर्त काल
शेष रहने पर उत्कृष्ट अनुभागका घात होने पर अन्तिम अन्तमुहूर्तमें अनुत्कृष्ट अनुभाग पाया

१ ३३. कायाणुवादेण पुढवि०-आउ०-तेउ०-वाउकाइएसु मोह० अणुक० जह० उक्कसाणुभागकालेणूं खुदाभवगहणं, उक्क० असंखेज्जा लोगा । एवमेदेसिं वादराण । णवरि उक्क० कम्मट्ठिदी । वादरपुढवि०-वादरआउ०-वादरतेउ०-वादरवाउ०पज्जतएसु अणुक०जह० अतोमु०, उक्क० संखेज्जाणि वाससहस्साणि । एदेसिमपज्जताणं वादरेइंदिय-अपज्जतभंगो । सुहुमपुढवि०-सुहुमआउ०-सुहुमतेउ०-सुहुमवाउकाइएसु मोह० अणुक० ज० देसूण खुदाभवगहण, उक्क० असंखेज्जा लोगा । एदेसिं पज्जताणमपज्जताणं च सुहुमेइदियपज्जतापज्जतभंगो । वादरवणप्फदिकाइयाणं तेसि पज्जतापज्जताणं च वादरे-इंदिय-वादरेइंदियपज्जतापज्जताण भंगो । सुहुमवणप्फदिकाइय० तेसि पज्जतापज्जताणं सुहुमेइंदिय०सुहुमेइंदियपज्जतापज्जतभंगो । वादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीराणं वादर-पुढविभंगो । तेसि पज्जतापज्जताण वादरपुढविपज्जतापज्जतभंगो । णिगोदेसु मोह० अणुक० ज० खुदाभवगहण देसूण, उक्क० अट्ठाइज्जपोगगलपरियट्ठा । वादरणिगोदाणं

पर्यन्त इसी प्रकार जानना चाहिए । अर्थात् अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल तो उत्कृष्ट अनुभागके कालसे रहित अपनी अपनी जघन्य भवस्थिति प्रमाण है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण है । पञ्चेन्द्रिय सामान्य और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकमें उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल पूर्ववत् एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि इनके उत्कृष्ट अनुभागवन्ध हो सकता है । तथा उत्कृष्ट काल पञ्चेन्द्रिय सामान्य और पञ्चेन्द्रियपर्याप्तककी कायस्थिति प्रमाण है ।

§ ३३ कायकी अपेक्षा पृथिवीकायिक, अप्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिकोंमें मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे हीन क्षुद्रभव ग्रहण प्रमाण है और उत्कृष्ट काल असख्यात लाक है । इसी प्रकार बादर पृथिवीकायिक, बादर जलकायिक, बादर तेजस्कायिक और बादर वायुकायिकोंमें जानना चाहिये । किन्तु इतनी विशेषता है कि इनमें उत्कृष्ट काल कर्मस्थितिप्रमाण है । वादर पृथिवीकायिक पर्याप्तक, बादर जलकायिक पर्याप्तक, बादर तेजस्कायिक पर्याप्तक और बादर वायुकायिक पर्याप्तकोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट काल सख्यात हजार वर्ष है । तथा इन्हीं अपर्याप्तकोंमें वादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तकके समान भंग है । सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म अप्कायिक, सूक्ष्म तेजस्कायिक और सूक्ष्म वायुकायिकोंमें मोहनीय कर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है और उत्कृष्ट काल असख्यात लोकप्रमाण है । इनके पर्याप्तक और अपर्याप्तकोंमें सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकके समान भंग है । बादर वनस्पतिकायिकोंमें वादर एकेन्द्रियके समान, बादर वनस्पतिकायिक पर्याप्तकोंमें वादर एकेन्द्रिय पर्याप्तकके समान और बादर वनस्पतिकायिक अपर्याप्तकोंमें वादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंके समान भङ्ग है । सूक्ष्म वनस्पतिकायिक तथा उनके पर्याप्तक और अपर्याप्तकोंमें क्रमसे सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकाद्रिय पर्याप्तक और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकके समान भङ्ग है । बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येक शरीरी जीवोंमें वादर पृथिवीकायिकके समान भंग है । वादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीरी पर्याप्तक और अपर्याप्तक जीवोंमें वादर पृथिवीकायिक पर्याप्तक और वादर पृथिवीकायिक अपर्याप्तकके समान भङ्ग है । निगोदिया जीवोंमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम क्षुद्रभवग्रहणप्रमाण है । और उत्कृष्ट काल ढाई पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । बादर निगोदिया

बादरपुहविमंगो । तेसि पञ्जचापकाणं बादरपुहविपञ्जचापञ्जचमंगो । सुहुमगिगोदानं
सुहुमपुहविमंगो । तसकाय-तसकायपञ्जचपसु मोह० उक्त० ज० एगसममां, उक्त०
अंतोमु० । अणुक्त० ज० एगस०, उक्त० वसागरोयमसहस्ताणि पुम्भकोदिपुषत्तेन-
म्भियाणि [वेसागरोयमसहस्ताणि]

१ ३४ ओमाजुवादेणं पंचमण०-पंचविमोगीसु मोह० अणुक्त० जह० एगस०,
उक्त० अंतोमु० । ओराखियकायमोगीसु मोह० अणुक्त० ज० एगस०, उक्त० पावीस
वस्तसहस्ताणि देसणाणि । ओराखियमिस्तकायमोगीसु मोह० अणुक्त० ज० सुहा
मबमहणं देसुणं, उक्त० अंतोमुहुत्तं । वेराखियकायमोगीसु मोह० अणुक्त० ज० एगस०,
उक्त० अंतोमु० । वचखियमिस्त० मोह० अणुक्त० जहणुक्त० अंतोमु० । कम्मस्य०
मोह० उक्त० अणुक्त० जह० एगस०, उक्त० तिञ्जि समया । आहार०-आहारमिस्त०
मोह० उक्त० अणुक्त० जहणुक्त० अंतोमु० । णवरि आहारकायमोगीसु जह० एगस० ।

बीबोंमें बाहर प्रविष्टीकायिकके समान अङ्ग है और बाहर निगोदिया पर्याप्त तथा अपर्याप्तकोंमें
बाहर प्रविष्टीकायिक पर्याप्त और अपर्याप्तके समान अङ्ग है । सूक्ष्म निगोदिया बीबोंमें सूक्ष्म
प्रविष्टीकायिकके समान अङ्ग है । असकृद्विक तथा त्रसकृद्विकपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिका अपम्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमु हुत है । तथा अनुकृष्ट
अनुभागविभक्तिका अपम्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल कमसे पूर्वकोटि वृषत्त्व अधिक दो
हजार सार और दो हजार सार है ।

विशेषार्थ-ऊपर कही गई स्वावरकावसम्बन्धी मार्ग्याओंमें भी पहलेके समान ही
अनुकृष्ट अनुभाग का अपम्य काल उत्कृष्ट अनुभागके कालसे हीन अपनी अपनी भवस्थिति प्रमाण
है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कावस्थिति प्रमाण है । सामान्य त्रसकृद्विक और त्रसकृद्विक
पर्याप्तकोंमें उत्कृष्ट अनुभागका अपम्य और उत्कृष्ट काल पूर्ववत् जानना चाहिए । तथा इनमें उत्कृष्ट
अनुभागकल्प हो सकनेके कारण अनुकृष्ट अनुभागका अपम्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल
अपनी अपनी कावस्थितिप्रमाण है, इसलिये इन सबमें एक प्रमाण काल कहा है ।

१ ३४ योगकी अपक्षा पाँचों मनोयोगी और पाँचों बचनयोगियोंमें मोहनीय कर्मकी
अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका अपम्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमु हुत है ।
औद्यारिककाययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका अपम्य काल एक समय है
और उत्कृष्ट काल कुछ कम बर्तस हजार वर्ष है । औद्यारिकमित्रकाययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी
अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका अपम्य काल कुछ कम सुप्रबलप्रमाण है और उत्कृष्ट काल
अन्तमु हुत है । वैश्वियिककाययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका अपम्य
काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमु हुत है । वैश्वियिकमित्रकाययोगियोंमें मोहनीय कर्म
की अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका अपम्य और उत्कृष्ट काल अन्तमु हुत है । कर्मकाययोगियोंमें
मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका अपम्य काल एक समय और उत्कृष्ट
काल तीन समय है । आहारकाययोगी और आहारमित्रकाययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट
और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका अपम्य और उत्कृष्ट काल अन्तमु हुत है । इतनी विवेचना है ।

१ या मयौ उक्त० वेसापरोयमसहस्ताणि पुम्भकोदिपुषत्तेन भम्भियाणि च योगाद्युपदेव वा
मयी उक्त० वेसापरोयमसहस्ताणि योगाद्युपदेव इति पाठः ।

§ ३५. वेदाणुवादेण इत्थि०--पुरिस० मोह० अणुक० ज० एगस०, उक्क० परिवाहीए पलिदोवमसदपुधत्तं सागरोवमसदपुधत्तं । अवगदवेदएसु मोह० उक्क० जह० एगसमओ, मरणेणुवलंभादो । उक्क० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्क० अंतो-मुहुत्तं । कसायाणुवादेण कोधकसाई० अणुक० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं माण-माया-लोहाणं । अकसाय० मोह० उक्क० अणुक० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं जहाक्त्वाद०-सुहुमसांपरायसंजदाण ।

आहारककाययोगियोंमें जघन्य काल एक समय है ।

विशेषार्थ—कोई एक मनोयोगी या वचनयोगी उत्कृष्ट अनुभागका विनाश करके उस समय अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हुआ जब उसके मनोयोग या वचनयोगका काल एक समय शेष रहा । इस प्रकार एक समय तक विवक्षित योगके साथ अनुत्कृष्ट अनुभागमें रहा और दूसरे समयमें योग बदल गया तो विवक्षित वचनयोग या मनोयोगमें अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है । अथवा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला कोई जीव मनोयोगी या वचनयोगी हुआ । एक समय तक विवक्षित योगमें रहकर उसने दूसरे समयमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध कर लिया अथवा दूसरे समयमें मरकर अन्य काययोगी हो गया तो भी एक समय काल बन जाता है । उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त इसलिये है कि मनोयोग और वचनयोगका उत्कृष्ट काल इतना ही है । औदारिककाययोगका उत्कृष्ट काल कुछ कम वाईस हजार वर्ष एकेन्द्रिय जीवोंमें सत्रसे अधिक स्थिति वाले खरपृथिवीकायिक जीवके होता है । अतः उनमें अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल कुछ कम वाईस हजार वर्ष कहा है । जो जीव उत्कृष्ट अनुभागके साथ वैक्रियिकमिश्रकाययोगी हुआ और उत्कृष्ट अनुभागका काल बीतने पर वह अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया उसके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल अन्तमुहूर्त है और जो अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ ही वैक्रियिकमिश्रकाययोगी हुआ उसके उत्कृष्ट काल भी अन्तमुहूर्त होता है । कार्माणकाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल तीन समय है, अतः उसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल भी उतना ही होता है । आहारककाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है तथा आहारकमिश्रका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है, अतः उनमें रहनेवाले उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका भी उतना ही काल जानना चाहिये ।

§ ३५. वेदकी अपेक्षा स्त्रीवेदी और पुरुषवेदियोंमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल क्रमशः स्त्रीवेदियोंमें सौ पृथक्त्वपत्य और पुरुषवेदियोंमें सौ पृथक्त्वसागरप्रमाण है । अपगतवेदी जीवोंमें माहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल एक समय है, क्योंकि यह मरणकी अपेक्षा उपलब्ध होता है । और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । कषायकी अपेक्षा क्रोध कषायवालोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । इसी प्रकार मान, माया और लोभमें जानना चाहिये । कषायरहित जीवोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । इसी प्रकार यथाख्यातसयत और सूत्रम साम्परायसयतोंके जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—जो स्त्रीवेद और पुरुषवेदमें उत्कृष्टका बन्ध करके क्रमशः आयुके अन्तमें एक समय तक अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ रहकर अन्य वेदके साथ उत्पन्न हो गया उसके अनुत्कृष्ट अनु-

§ ३६ पाप्मानु० विहंगणाणीसु मोह० अणुक० जह० एगस०, उह० तेतीसं सागरोपमाणि देवणाणि । आग्निणि०-मुद०-ओहि० मोह० उह० जह० एगसममो, उह० अंतोमुह० । अणुक० ज० अंतोमुह०, उह० धावहिसागरोपमाणि सादिरेयाणि । मणपस्त्र० मोह० उह० ज० अंतोमुह०, उह० पुष्पकोटी देवणा । एगमणुकस्सं पि ।

§ ३७ संभमायुवावण संभदेसु मोह० उह० जह० अंतोमुह०, उह० पुष्पकोटी देवणा, किरियाए विणा अनुभागपादाभावादो । अणुक० ज० अंतोमुह०, उह० पुष्प-

भागाका जपन्व काल एक समय होता है । तथा उत्कृष्ट काल दोनों वेदोंकी अपनी अपनी कायस्थिति प्रमास्य है यह स्पष्ट ही है । क्रोधादि कषायोंका जपन्व काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त-मुहूर्त होनेसे इनमें अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिका जपन्व काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त-मुहूर्त कहा है । कषायोंके समान ही भक्ष्यायी, सूक्ष्मसात्म्यव्यक्तित्व और ब्रह्मसात्म्यव्यक्तित्व कीवर्तिका प्रतिष्ठ कर लेना चाहिए ।

§ ३६ ज्ञानकी अपेक्षा विमर्शज्ञानियोंमें मोहनीय कर्मकी अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिका जपन्व काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम वेतीस सत्तार है । आग्निबोधिका ज्ञानी, गुरुज्ञानी और अधिकाज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविमर्शिका जपन्व काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिका जपन्व काल अन्त-मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक क्रियासठ सत्तार है । मनःपर्वव्याप्तियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविमर्शिका जपन्व काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम पूर्वकोटि है । इसी प्रकार अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिका भी काल होता है ।

विशेषार्थ—जो मारकी विमर्शज्ञानी होनेके दूसरे समयमें अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिकाका हो जाता है उसके विमर्शज्ञानमें अनुकृष्ट अनुभागका जपन्व काल एक समय उपलब्ध होनेसे यह उक्त प्रमाण कहा है । तथा सातवें नरकमें विमर्शज्ञानका उत्कृष्ट काल कुछ कम वेतीस सत्तार होनेसे अनुकृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल कुछ कम वेतीस सत्तार कहा है । आग्निबोधिकाज्ञान आदि तीनों ज्ञानोंका जपन्व काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल साधिका क्रियासठ सत्तार है, इसलिये इनमें अनुकृष्ट अनुभागका जपन्व और उत्कृष्ट काल उत्कृष्टमात्र कहा है । इन तीनों ज्ञानोंमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है यह तो स्पष्ट ही है । मात्र इसका जपन्व काल जो एक समय कहा है सो कसका यह कारण है कि जो जीव उत्कृष्ट अनुभागमें एक समय रहने पर आग्निबोधिकाज्ञानी आदि होत हैं कन्ने यह एक समय काल देखा जाता है । मनःपर्वव्याप्तिका जपन्व काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि है इसलिये इसमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट दोनोंका जपन्व काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि कहा है । यहाँ उत्कृष्ट अनुभागका जपन्व काल एक समय सम्भव नहीं । कारण कि जो तत्प्राप्तिय उत्कृष्ट अनुभागके साथ मनःपर्वव्याप्तिको उत्पन्न करता है उसका वह उत्कृष्ट अनुभाग कमसे कम अन्तमुहूर्त काल तक अवश्य रहता है । तथा उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल जो कुछ कम एक पूर्वकोटि कहा है कसका कारण यह है कि क्रियाके बिना उत्कृष्ट अनुभागका प्राप्त न होकर उत्कृष्ट होने काल तक अवस्थान सम्भव है ।

§ ३७ संभमकी अपेक्षा संभरमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविमर्शिका जपन्व काल अन्तमुहूर्त है और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि है क्योंकि क्रियाके बिना अनुभागका प्राप्त नहीं होता । अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिका जपन्व काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम

कोडी देसूणा । एवं सामाइय--छेदो०-परिहार०--संजदासंजदाणं । णवरि सामाइय-
छेदो० अणुक० ज० एगस० ।

§ ३८. दंसणाणवादेण चक्खुदंसणीसु मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क०
अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि । ओहिदंसणी०
ओहिणाणिभंगो ।

§ ३९. लेस्साणवादेण किण्ह-णील-काउ० मोह० अणुक० जह० एगस०,
उक्क० तेत्तीस-सत्तारस-सत्तसागरो० सादिरेयाणि । तेउ०-पम्म० मोह० उक्क० जह०
एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्क० वे-अट्टारससागरोवमाणि
सादिरेयाणि । सुक्कलेस्साए मोह० उक्क० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक०
ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीससागरो० सादिरेयाणि ।

पूर्वकोटि है । इसी प्रकार सामायिकसयत, छेदोपस्थापनासयत, परिहारविशुद्धिसयत और सयता
संयतोंके जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि सामायिक और छेदोपस्थानासयतोंमें अनुत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है ।

विशेषार्थ—यहाँ सब कालका स्पष्टीकरण मनःपर्ययज्ञानके समान कर लेना चाहिए । मात्र
सामायिकसयम और छेदोपस्थापनासयमका जघन्य काल एक समय होनेसे इनमें अनुत्कृष्ट अनु-
भागविभक्तिका जघन्य काल एक समय कहा है ।

§ ३८ दर्शनकी अपेक्षा चक्षुदर्शनियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य
काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल
एक समय और उत्कृष्ट काल दो हजार सागर है । अवधिदर्शनियोंमें अवधिज्ञानीके समान भद्र है ।

विशेषार्थ—जो चक्षुदर्शनी भवके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट या अनुत्कृष्ट अनुभाग करके मरकर
द्वितीय समयमें अचक्षुदर्शनी हो जाता है उस चक्षुदर्शनीके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका
जघन्य काल एक समय देखा जाता है, इसलिए वह उक्तप्रमाण कहा है । शेष कथन स्पष्ट ही है ।

§ ३९ लेश्याकी अपेक्षा कृष्ण, नील और कापोत लेश्यावालोंमें मोहनीयकर्मकी अनुत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ अधिक तेतीस सागर,
कुछ अधिक सत्तरह सागर और कुछ अधिक सात सागर है । तेजोलेश्या और पद्मलेश्यावालोंमें
मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त
है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल क्रमशः कुछ
अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है । शुक्ललेश्यामें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनु-
भागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभाग-
विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है ।

विशेषार्थ—जो कृष्णादि पाँच लेश्यावाला जीव अपने अपने लेश्याके प्रारम्भमें एक समय तक
अनुत्कृष्टविभक्तिवाला होता है उसके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय होता
है । इसी प्रकार पीत आदि तीन लेश्याओंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय
घटित कर लेना चाहिए । मात्र शुक्ललेश्यामें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय
है, क्योंकि इस लेश्यामें अनुत्कृष्टके बाद पुनः उत्कृष्टकी प्राप्ति सम्भव नहीं है । शेष कथन

५ ४० सम्मत्ताणु० सम्मादि० मोह० उक्त० अणुक० आभिनि० भंगो । वेदग० एवं चैव । गवरि अणुक० सगहिदी । स्वयं० मोह० उक्त० ज० अंतोमु०, उक्त० तेतीससागरा० सादिरेयाणि । एवमणुकस्तं पि । समसम० मोह० उक्त० महणुक० अंतोमु० । एवमणुकस्तं पि । सासण० मोह० उक्त० ज० एगस०, उक्त० इमावक्षियामो । एवमणुकस्तं पि । सम्मादि० मोह० उक्त० ज० एगस०, उक्त० अंतोमु० । अणुक० महणुक० अंतोमुहुत्त ।

एव ही है ।

५ ४० सम्मत्त्वकी अपेक्षा सम्मत्तद्विधोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका काल आभिनिवाधिकप्रतिनिधोंके समान है । वैदिकसम्मत्तद्विधोंमें भी इसी प्रकार होता है । इतनी विवेचना है कि अनुत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका उत्कृष्ट काल वैदिकसम्मत्त्वकी स्थितिप्रमाण्य अर्थात् क्षियासक्त सागर होता है । श्राविकसम्मत्तद्विधोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका जपन्य काल अन्तमुहुत्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक ठेठीस सागर है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका भी काल होता है । उपरामसम्मत्तद्विधोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका जपन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका भी काल होता है । सासादनसम्मत्तद्विधोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका जपन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल इ मावक्षी है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका भी काल होता है । सम्मत्तिप्रमाद्विधोंमें मोहनीय कर्मकी उत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका जपन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है और अनुत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका जपन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है ।

विसर्पार्थ—जो तत्त्वबोध्य उत्कृष्ट अनुमागके साथ श्राविकसम्मत्त्वको प्राप्त होता है उसका क्रियांतरके पूर्व कमसे कम एक अन्तमुहुत्त काल तक और अधिकसे अधिक साधिक ठेठीस सागर काल तक अवस्थान होता है, इसलिये यहाँ उत्कृष्ट अनुमागविमत्तिका जपन्य काल अन्तमुहुत्त और उत्कृष्ट काल साधिक ठेठीस सागर कहा है । इसी प्रकार जो अनुत्कृष्ट अनुमागके साथ श्राविकसम्मत्त्वको प्राप्त होता है या क्रिया द्वारा उत्कृष्ट अनुमागका पातकर अनुत्कृष्ट अनुमाग कर लेता है उसे उसका अभाव करनेमें कमसे कम अन्तमुहुत्त काल और अधिकसे अधिक साधिक ठेठीस सागर काल लगता है इसलिये यहाँ अनुत्कृष्ट अनुमागका भी जपन्य काल अन्तमुहुत्त और उत्कृष्ट काल साधिक ठेठीस सागर कहा है । उपरामसम्मत्त्वका जपन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त है और इतन काल तक दोनों प्रकारके अनुमागका अवस्थान सम्भव है तथा यहाँ भी क्रियांतर अन्तमुहुत्त कालके पूर्व समय नहीं इसलिये इसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुमागका जपन्य और उत्कृष्ट दोनों प्रकारका काल अन्तमुहुत्त कहा है । सासादनसम्मत्त्वका जपन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल इ मावक्षी होनेसे इसमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुमागका जपन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त कहा है । जिस मिष्माद्वि बीजके तत्त्वबोध्य उत्कृष्ट अनुमागमें एक समय सेप रहने पर सम्मत्तिप्रमात्य गुणस्थान होता है उस सम्मत्तिप्रमाद्विके उत्कृष्ट अनुमाग एक समय तक देखा जाता है और जो मिष्माद्वि तत्त्वबोध्य उत्कृष्ट अनुमागके साथ सम्मत्तिप्रमात्य गुणस्थानका प्राप्त होकर यहाँ उसके साथ ही रहता है उस सम्मत्तिप्रमाद्विके अन्तमुहुत्त काल तक उत्कृष्ट अनुमाग देखा जाता है । यही कारण है कि सम्मत्तिप्रमाद्विके उत्कृष्ट अनुमागका जपन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहुत्त कहा है ।

§ ४१. सण्णि० मोह० उक्क० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्क० सागरोवमसदपुधत्तं ।

§ ४२. आहारणुवादेण मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक्क० अगुलस्स असंखे० भागो असंखेज्जासंखेज्जाओ ओसप्पिणि-उस्सप्पिणीओ । अणाहरीसु कम्मइयभगो ।

एवमुक्कस्सकालाणुगमो समत्तो ।

§ ४३. जहण्णए पयदं । दुविहो णिद्देसो—ओघे० आदेसे० । तत्थ ओघे० मोह० जहण्णाणुभागविहत्तिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णुकस्सेण एगसमओ । अज० अणादि-अपज्जवसिदो अणादि-सपज्जवसिदो वा ।

यहाँ अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त हैं यह स्पष्ट ही है । शेष कथन सुगम है ।

§ ४१ सन्नियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सौ प्रथक्त्व सागर है ।

विशेषार्थ—जो सही भवके अन्तमें एक समय तक उत्कृष्ट या अनुत्कृष्ट अनुभागके साथ रहकर दूसरे समयमें असही हो जाता है उस सहीके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय उपलब्ध होता है । शेष कथन स्पष्ट ही है ।

§ ४२ आहारकी अपेक्षा मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अंगुलके असख्यातवें भाग है जो कि असख्यातासख्यात अवसर्पिणी-उत्सर्पिणीप्रमाण है । अनाहारकोंमें कर्मण्काययोगियोंके समान भङ्ग है ।

विशेषार्थ—यहाँ आहारकोंमें सन्नियोंके समान कालका स्पष्टीकरण कर लेना चाहिए । मात्र इनकी कायस्थिति अंगुलके असख्यातवें भागप्रमाण होनेसे अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल उक्तप्रमाण कहा है । कर्मण्काययोगी अनाहारक ही होते हैं, इसलिए अनाहारकोंमें कर्मण्काययोगियोंके समान काल कहा है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ ४३ जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघकी अपेक्षा मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका काल अनादि—अनन्त और अनादि-सान्त है ।

विशेषार्थ—मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्ति क्षणिक सूक्ष्मसाम्परायके अन्तिम समयमें होती है, इसलिए इसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । अजघन्य अनुभागविभक्ति अभव्योंके अनादिसे अनन्त काल तक और भव्योंके अनादिसे सान्तकाल तक होती है, क्योंकि जघन्य

१४४ आदेशेन जेरहपसु मोह० अहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।
अमहण्णाणु० ज० दस पाससहस्साणि अंतोमुहुत्तणाणि, उक्क० तेहीसं सागरोवमाणि ।
एवं पडमाए । जवरि अमहण्णाणु० सगहिदी । एवं दय०—मवण०—वाणयेंतर० ।
जवरि अमहण्णाणु० सगहिदी । विदियादि जाय सचमि ति मोह० अह० ज० अंतोमु०,
उक्क० सगहिदी देवणा । अम० ज० अंतोमु०, उक्क० सगहिदी संपुण्णा । एवं जादि
सिया० । जवरि सगहिदी पचन्ना ।

अनुभागविमर्शिका के प्रसन्न होने के पूर्वतक वह अज्ञपन्न होती है, इसलिये उसका काल उक्तप्रमाण
कहा है।

१४४ आदेशकी अपेक्षा नास्तिकोंमें मोहनीयकर्मकी अज्ञपन्न अनुभागविमर्शिका अज्ञपन्न
काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है। अज्ञपन्न अनुभागविमर्शिका अज्ञपन्न काल
अन्तमुहूर्त कम इस हकार वर्ष और उत्कृष्ट तेहीस सागर है। इसी प्रकार पहला पृथिवीमें
जानना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि अज्ञपन्न अनुभागविमर्शिका उत्कृष्ट काल
अपनी अपनी स्थिति प्रमाण होता है। इसी प्रकार सामान्य देव, मवन्नासी और अमन्तरोंमें
होता है किन्तु इतनी विशेषता है कि अज्ञपन्न अनुभागविमर्शिका काल अपनी स्थिति प्रमाण
होता है। दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक मोहनीय कर्मकी अज्ञपन्न अनुभागविमर्शिका
अज्ञपन्न काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है। तथा
अज्ञपन्न अनुभागविमर्शिका अज्ञपन्न काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी सम्पूर्ण स्थिति
प्रमाण है। इसी प्रकार ज्योतिषी देवोंमें कहना चाहिये। इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट काल अपनी
स्थिति प्रमाण कहना चाहिये।

विशेषार्थ—जो इतसमुत्पत्तिक सत्कर्मबला असेही पञ्चमिष्य तिवेज्ज सरकार नरकमें
जन्म लेता है उसके एक एक अज्ञपन्न अनुभाग रहता है जब तक वह सप्तमं स्थित अनुभागसे
अधिक अनुभागवत्त नहीं करता है। अतः यदि वह दूसरे समयमें ही अनुभागको बढ़ा लेता है
तो उसके अज्ञपन्न अनुभागका काल एक समय होता है अथवा अन्तमुहूर्त होता है। अन्तमुहूर्तके
बाद हुआ अज्ञपन्न अनुभागका सत्त आसुके अन्त समय तक रहता है अतः अज्ञपन्न अनुभाग
का अज्ञपन्न काल अन्तमुहूर्त कम इस हकार वर्ष होता है। और यदि अज्ञपन्न अनुभागके साथ
नरकमें जन्म लिया गया तो उसके उत्कृष्ट काल तेहीस सागर होता है क्योंकि नरकमें इतनी ही
उत्कृष्ट स्थिति है। पहले नरक सामान्य देव, मवन्नासी और अमन्तरोंमें इसी प्रकार जानना चाहिये,
क्योंकि इतसमुत्पत्तिक सत्कर्मबला असेही जन्म ले सकता है। अन्तर केवल इतना है कि
इन्में अज्ञपन्न अनुभागका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण लेना चाहिये। जैसे
पहले नरक एक सागर। दूसरे जादि नरकमें तथा ज्योतिषी देवोंमें असेही तो जन्म ले नहीं
सकता। अतः अज्ञपन्न अनुभागबला का बीच एक स्थानोंमें जन्म लेकर अन्तमुहूर्तके बाद
सम्पन्नको प्राप्त करके अन्तानुबन्धी विस्तारबला करता है उसके अज्ञपन्न अनुभाग होता है।
यदि वह बीच विस्तारबला करके अन्तमुहूर्तके बाद सम्पन्नसे अन्त हो जाता है वा मर जाता है
तो उसके अज्ञपन्न अनुभागका काल अन्तमुहूर्त होता है, अथवा कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट
स्थिति प्रमाण होता है। किन्तु सातवें नरकमें सम्पन्नवि अवस्थामें मरणा नहीं होता, अतः कुछ
और अधिक कम कर लेना चाहिये। अज्ञपन्न अनुभागका अज्ञपन्न और उत्कृष्ट काल स्पष्ट ही है।

§ ४५. तिरिक्खवर्गईए तिरिक्खेसु मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । अज० ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । सव्वपच्चिंदियतिरिक्ख-
मणुसअपज्ज० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । अज० ज० अतोमु०,
उक्क० सगसगुक्खसद्धिदी । मणुसतियम्मि मोह० जहण्णाणु० ओघं । अज० ज० खुदा-
भवग्गहणं अतोमु०, उक्क० सगसगद्धिदी । सोधम्मादि जाव सव्वसिद्धि ति मोह०
जहण्णाजहण्णाणुभागाणं जहण्णुक्खसेण सगसगजहण्णुक्खसद्धिदी वत्तच्चा ।

§ ४५ तिर्यञ्चगतिमें तिर्यञ्चोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्यानुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल असख्यात लोक है । सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अज-
घन्यानुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण है । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्यानुभाग-
विभक्तिका काल ओघके समान है और अजघन्यानुभागविभक्तिका जघन्य काल सामान्य मनुष्यके लुप्तमवप्रदणप्रमाण है और शेष दो के अन्तर्मुहूर्त है, उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । सौधर्म स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्ति और अज-
घन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अपनी अपनी जघन्य स्थिति प्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—तिर्यञ्चोंमें जो सूक्ष्म निगोदिया एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव अजघन्य अनुभागका घात कर देता है उसके तब तक जघन्य अनुभागकी सत्ता रहती है जब तक वह बन्धद्वारा उसे बन्धा नहीं लेता । यदि एक समयमें ही उसने जघन्य अनुभागसे अधिकका बन्ध कर लिया तो जघन्य अनुभागका काल एक समय होता है, अन्यथा अन्तर्मुहूर्त होता है । इसी प्रकार जिस तिर्यञ्चने एक समयके लिए अजघन्य अनुभाग प्राप्त किया और दूसरे समयमें मर कर वह मनुष्य हो गया तो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है, अन्यथा अनुत्कृष्ट अनुभागकी तरह अस-
ख्यात लोक होता है । यहाँ पर अनन्त काल न कहनेका कारण यह है कि एक तो सूक्ष्म एकेन्द्रियों में निरन्तर रहनेका काल असख्यात लोकप्रमाण है, इसलिए जिसने सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्यायके प्रारम्भ में और अन्तमें जघन्य अनुभाग करके मध्यमें वह अजघन्य अनुभागका स्वामी रहा तो अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल असख्यात लोक देखा जाता है । दूसरे पृथिवीकायादिमें निरन्तर रहनेका काल भी असख्यात लोक है, इसलिए किसी सूक्ष्म निगोदिया लब्धपर्याप्त करने जघन्य अनुभाग किया और दूसरे समयमें वह अन्य कायवाला होकर असख्यात लोकप्रमाण काल तक अजघन्य अनुभागका स्वामी बना रहा । पुनः इतने कालके बाद वह सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्त होकर जघन्य अनुभागका स्वामी हुआ तो भी अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल असख्यात लोक-
प्रमाण देखा जाता है । हतसमुत्पत्तिकर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोंमें और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जघन्य अनुभागके साथ जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें बन्धा लेता है तो जघन्य अनुभागका काल एक समय होता है अन्यथा अन्तर्मुहूर्त होता है । इनमें अज-
घन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि इनकी जघन्य भवस्थिति ही इतनी है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है । मनुष्यत्रिकमें क्षपकश्रेणि सम्भव होनेसे इनमें जघन्य अनुभागका काल ओघके समान बन जाता है । तथा सामान्य मनुष्योंकी भव-

॥ ४६ ॥ इदियापुधादेण एईदिएसु मोह० बहणापु० जह० एगस०, चक०
 अंतोसु० । अज० जह० एगस०, चक० असंसेजा सोगा । बादरेईदिएसु मोह० बह
 ण्णापु० ज० एगस०, चक० अंतोसु० । अज० ज० अंतोसु०, चक० अंगुशस्स असंसे-
 यागो असंसेजासंसेजाओ ओसप्पिणि-वस्सप्पिणीआ । एव बादरेईदियपक्काणं ।
 जवरि अजहणापु० चक० संसेजाणि वाससहस्साणि । बादरेईदियअपक्काणसु मोह०
 बहणापु० ज० एगस०, चक० अंतोसु० । अज० जह० सुहामयमाहणं वेसुणं, चक०
 अंतोसु० । सुहुमेईदिएसु मोह० बहणापु० ज० एगस०, चक० अंतोसु० । अज०
 ज० एगस०, चक० असंसेजा सोगा । सुहुमेईदियपक्का० मोह० बहणापुभाग० ज०
 एगसयमो, चक० अंतोसु० । अज० ज० चक० अंतोसु० । सुहुमेईदिए अपक्का० जह
 ण्णापु० ज० एगस०, चक० अंतोसु० । अज० ज० एगस०, चक० अंतोसु० । वेईदिय
 तेईदिय-जवरिदियाणं वेसिं वेव पक्काणं च मोह० बहणापु० ज० एगस०, चक०
 अंतोसु० । अज० ज० सुहामयमाहण वेसुणयतोसुहुतं वेसुणं, चक० संसेजाणि वस्स

स्तिथि इत्थं अष्टमासप्रमाण और शेकी अन्तमु हृतप्रमाण होनेसे इतने अक्षय्य अनुमासका
 क्षण्य काल एकप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी क्षयस्तिथिप्रमाण कहा है । चौथार्द्धिक
 देवोंमेंसे जहाँ देवोंके अक्षय्य अनुमास होता है वो पिछले भवमें किया गया सबसे क्षण्य अनुमास
 कर चुके हैं और शेके अक्षय्य अनुमास होता है । वही कारण है कि चौथार्द्धिक सब देवोंमें
 क्षण्य और अक्षय्य अनुमासका क्षण्य काल अपनी अपनी क्षण्य भवस्तिथिप्रमाण और उत्कृष्ट
 काल अपनी अपनी उत्कृष्ट भवस्तिथिप्रमाण कहा है ।

॥ ४६ ॥ इन्द्रियकी अपेक्षा एकेन्द्रिकोंमें मोहनीय कर्मकी क्षण्य अनुमासविमर्शिका
 क्षण्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत है । अक्षय्य अनुमासविमर्शिका
 क्षण्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है । बाहर एकेन्द्रिकोंमें मोहनीय-
 कर्मके क्षण्य अनुमासका क्षण्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तमु हृत है । अक्षय्य अनुमासका
 क्षण्य काल अन्तमु हृत और उत्कृष्ट अंगुलके असंख्यातवें मास है जो कि असंख्यात-
 संख्यात अवस्थपिणी-वस्थपिणी काल प्रमाण है । इसी प्रकार बाहर एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंके जानना
 चाहिये । किन्तु इतनी विवेचना है कि अक्षय्य अनुमासका उत्कृष्ट काल संख्यात हजार वर्ष है ।
 बाहर एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मके क्षण्य अनुमासका क्षण्य काल एक समय और
 उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत है । तथा अक्षय्य अनुमासका क्षण्य काल कुछ कम अक्षय्यवर्षप्रमाण है
 और उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत है । सूक्ष्म एकेन्द्रिकोंमें मोहनीय कर्मकी क्षण्य अनुमासविमर्शिका
 क्षण्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत है । अक्षय्य अनुमासविमर्शिका क्षण्य
 काल एक समय है और उत्कृष्ट काल असंख्यात लोक है । सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीय
 कर्मकी क्षण्य अनुमासविमर्शिका क्षण्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत है ।
 तथा अक्षय्य अनुमासविमर्शिका क्षण्य और उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत है । सूक्ष्म एकेन्द्रिय
 अपर्याप्तकोंमें क्षण्य अनुमासविमर्शिका क्षण्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत
 है । तथा अक्षय्य अनुमासविमर्शिका क्षण्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत
 है । सामान्य बाह्यत्रिय ऐश्वर्य और बौद्धिक तथा जहाँके पञ्चार्थोंमें मोहनीय कर्मकी
 क्षण्य अनुमासविमर्शिका क्षण्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमु हृत है । तथा

सहस्साणि । एदेसिमपज्जत्ताणं पंचिदियअपज्जत्ताणं च पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो ।

॥ ४७. पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाणु० ज० उक्क० एगस० ।
अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं अंतोमु०, उक्क० सागरोवमसहस्साणि पुच्चकोटिपुत्तण्णभ-
हियाणि सागरोवमसदपुत्तं ।

॥ ४८. कायाणुवादेण पुढवि०-आउ०-तेउ०-वाउ० जहण्णाणु० ज० एगसमओ,
उक्क० अंतोमु० । अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० असखेज्जा लोगा । वादर-
पुढवि-वादरआउ०-वादरतेउ०-वादरवाउ० जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।
अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० कम्महिदी । एदेसिं चेव पज्जत्ताणं जहण्णाणु०

सामान्य दोइन्द्रियादिकके अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और पर्याप्तक दोइन्द्रियादिकके कुछ कम अन्तर्मुहूर्त प्रमाण हैं और सबके उत्कृष्ट काल सख्यात हजार वर्ष हैं । दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तकोंके पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंके समान भङ्ग होता है ।

विशेषार्थ—सब प्रकारके एकेन्द्रियों और विकलेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभागवाले सूक्ष्म एकेन्द्रियोंकी उत्पत्ति सम्भव होनेसे उनमें जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, इसलिए वह तिर्यञ्चोंके समान यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए । पूर्वोक्त अन्य जीवोंमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम अपनी अपनी भवस्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण वतलाया है यह तो ठीक है परन्तु एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंमें जो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय वतलाया है उसका कारण यह है कि ये भवके अन्तर्में एक समयके लिए अजघन्य अनुभागवाले होकर दूसरे समयमें यदि अन्य कायवाले हो जाते हैं तो इनके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है ।

॥ ४७ सामान्य पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा सामान्य पञ्चेन्द्रियोंके अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल लुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिपुत्र्यक्त्वसे अधिक एक हजार सागर है । और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंके जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्व सागर है ।

विशेषार्थ—पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होनेसे यहाँ जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा इनकी भवस्थिति और कायस्थितिको ध्यानमें रखकर इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है ।

॥ ४८ कायकी अपेक्षा पृथिवीकायिक, अष्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिकमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल असख्यात लोक प्रमाण है । बादर पृथिवीकायिक, बादर अष्कायिक, बादर तेजस्कायिक और बादर वायुकायिक जीवके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल कर्मेस्थिति प्रमाण है । इन्हीं पर्याप्तकोंके जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त

न० एगस०, उक० अंतामु० । अज० न० अतोमु०, उक० संसज्जाणि बाससहस्ताणि ।
 एदसिमपज्जत्ताणं बादरइदियअपज्जत्तमंगो । सुहुमपुडवि०-सुहुमभार०-सुहुमतउ०-सुहुम
 भार० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक० अंतामुहुत्तं । अज० न० सुराभनगाहणं दमूणं,
 उक० असंसेज्जा सागा । एदसिं चन पज्जत्तापज्जत्तएमु जहण्णाणु० न० एगस०, उक०
 अंतामु० । अज० न० अंतामु० दमूणं सुरा० दमूणं, उक० अंतामु० । वणप्फदि
 काइयाणं एदियमंगा । बादरवणप्फदिकाइय-बादरवणप्फदिकाइयपज्जत्तापज्जत्ताणं
 बादरइदियपज्जत्तापज्जत्ताणं मंगा । सुहुमवणप्फदिकाइय-सुहुमवणप्फदिकाइयपज्जत्ता-
 पज्जत्ताणं सुहुमइदिय-सुहुमइदियपज्जत्तापज्जत्तमंगा । सम्भणिगोदाणं सम्भेइदियमंगो ।
 बादरवणप्फदिकाइयपचेयसरीरमु मोह० जहण्णाणु० न० एगस०, उक० अंतामु० ।
 अज० न० सुराभनगाहणं दमूणं, उक० फम्महिदी । बादरवणप्फदिपचेयपज्जत्तएमु
 माह० न० न० एगस०, उक० अंतामु० । अज० न० देमूणमंतोमु०, उक० संसे
 ज्जाणि बाससहस्ताणि । बादरवणप्फदिपचेयसरीरअपज्जत्ताणं पंचिदियअपज्जत्तमंगा ।
 वस०-वसपज्जत्तएमु माह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस०, अज० न० सुराभनगाहणं

है । तथा अत्राप्यनुभागविमर्शिका जपन्य कास अस्तमुहूर्तं और उक्त संख्यात द्वारा
 वर्ष है । इन्हीं अपर्याप्तकों के बादर एकत्रिय अपर्याप्तकों के समान मंग होता है । सूक्ष्म पृथिवी-
 कायिक, सूक्ष्म अकायिक, सूक्ष्म तेजस्कायिक और सूक्ष्म वायुध्विक जीवों के जपन्य अनु-
 भागविमर्शिका जपन्य कास एक समय और उक्त अस्तमुहूर्त है । तथा अत्राप्यानुभाग-
 विमर्शिका जपन्य कास कुछ कम ह्रस्वमयस्य और उक्त असंख्यात लोक है । इन्हीं जीवों के
 पर्याप्त और अपर्याप्त अवस्थामें जपन्य अनुभागविमर्शिका जपन्य कास एक समय और
 उक्त कास अस्तमुहूर्त है । तथा उक्त पर्याप्तों के अत्राप्यनुभागविमर्शिका जपन्य कास
 कुछ कम अस्तमुहूर्त है और अपर्याप्तों के कुछ कम ह्रस्वमयस्य प्रमास्य ह और शान्तों के उक्त
 कास अस्तमुहूर्त है । वनस्पतिक्रियाओं के एकत्रिय के समान मंग है । सामान्य बादर वनस्पति
 कायिक के बादर एकत्रिय के समान, बादर वनस्पतिकायिक पर्याप्तों के बादर एकत्रिय पर्याप्तों के
 समान और बादर वनस्पतिकायिक अपर्याप्तों के बादर एकत्रिय अपर्याप्तों के समान मंग होता है ।
 सूक्ष्म वनस्पतिकायिक सूक्ष्म वनस्पतिकायिक पर्याप्त और सूक्ष्म वनस्पतिध्विक अपर्याप्तों के
 क्रमसे सूक्ष्म एकत्रिय सूक्ष्म एकत्रिय पर्याप्त और सूक्ष्म एकत्रिय अपर्याप्तों की तरह मंग होता
 है । सब निगमना जीवों के सब एकत्रियों के समान मंग होता है । बादर वनस्पतिकायिक प्रायेक
 शरीरी जीवों में माहनीवर्धकी जपन्य अनुभागविमर्शिका जपन्य कास एक समय और उक्त
 कास अस्तमुहूर्त है । अत्राप्यनुभागविमर्शिका जपन्य कास कुछ कम ह्रस्वमयस्य प्रमास्य
 और उक्त क्रमस्थितिप्रमाण है । बादर वनस्पतिप्रत्यक्षरीर पर्याप्त जीवों में माहनीवर्धकी
 जपन्य अनुभागविमर्शिका जपन्य कास एक समय और उक्त अस्तमुहूर्त है । अत्राप्यनु-
 भागविमर्शिका जपन्य कास कुछ कम अस्तमुहूर्त और उक्त संख्यात द्वारा वर्ष है । बादर
 वनस्पति प्रत्यक्षरीर अरबाओं के वनस्पति अरबाओं के समान मंग होता है । वस और
 वसपज्जत्तों में माहनीवर्धकी जपन्य अनुभागविमर्शिका जपन्य व उक्त कास एक समय

सहस्साणि । एदेसिमपज्जत्ताणं पंचिदियअपज्जत्ताणं च पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो ।

§ ४७. पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाणु० ज० उक्क० एगस० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं अंतोमु०, उक्क० सागरोवमसहस्साणि पुन्वकोटिपुधत्तेण्भ-हियाणि सागरोवमसदपुधत्तं ।

§ ४८. कायाणुवादेण पुढवि०-आउ०-तेउ०-वाउ० जहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० असंखेज्जा लोका । वादर-पुढवि-वादरआउ०-वादरतेउ०-वादरवाउ० जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० कम्महिदी । एदेसिं चेव पज्जत्ताणं जहण्णाणु०

सामान्य दोइन्द्रियादिकके अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और पर्याप्तक दोइन्द्रियादिकके कुछ कम अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है और सबके उत्कृष्ट काल सख्यात हजार वर्ष है । दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तकोंके पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंके समान भङ्ग होता है ।

विशेषार्थ—सब प्रकारके एकेन्द्रियों और विकलेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभागवाले सूक्ष्म एकेन्द्रियोंकी उत्पत्ति सम्भव होनेसे उनमें जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, इसलिए वह तिर्यञ्चोंके समान यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए । पूर्वोक्त अन्य जीवोंमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम अपनी अपनी भवस्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण बतलाया है यह तो ठीक है परन्तु एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंमें जो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय बतलाया है उसका कारण यह है कि ये भवके अन्तमें एक समयके लिए अजघन्य अनुभागवाले होकर दूसरे समयमें यदि अन्य कायवाले हो जाते हैं तो इनके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है ।

§ ४७ सामान्य पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा सामान्य पञ्चेन्द्रियोंके अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल लुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिपुथक्त्वसे अधिक एक हजार सागर है । और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंके जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्व सागर है ।

विशेषार्थ—पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होनेसे यहाँ जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा इनकी भवस्थिति और कायस्थितिको ध्यानमें रखकर इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है ।

§ ४८ कायकी अपेक्षा पृथिवीकायिक, अण्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिकमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल असख्यात लोक प्रमाण है । वादर पृथिवीकायिक, वादर अण्कायिक, वादर तेजस्कायिक और वादर वायुकायिक जीवके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल कमेस्थिति प्रमाण है । इन्हीं पर्याप्तकोंके जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त

[illegible]

है। तथा अत्राप्य अनुमागविमर्शिका उपपन्नं कान् अन्तमुहूर्तं चौरं कृत्वा सन्त्यक्तं दृष्टार
 वर्तते। इन्दी अपयान्तर्कोकं पादरं परमिष्य अपयान्तर्कोके समानं भोगं दाता।। सूर्यमं वृषिषी
 कविष्य सूर्यमं अपयान्तर्कोकं, सूर्यमं वेदव्यापिकं चौरं सूर्यमं वामुध्वयिकं जीर्णोके उपपन्नं अनु-
 मागविमर्शिका उपपन्नं कान् एकं समयं चौरं कृत्वा अन्तमुहूर्तं है। तथा अत्राप्यनुमाग
 विमर्शिका उपपन्नं कान् कृत्वा कमं सुदृमवपयणं चौरं कृत्वा अर्धक्यागं लाकं है। इन्दी जीर्णोके
 पयान्तर्कोकं चौरं अपयान्तर्कोकं अपयान्तर्कोके उपपन्नं अनुमागविमर्शिका उपपन्नं कान् एकं समयं चौरं
 कृत्वा कान् अन्तमुहूर्तं है। तथा कृत्वा परमर्शिकोके अत्राप्य अनुमागविमर्शिका उपपन्नं कान्
 सुदृ कमं अपयान्तर्कोकं है चौरं अपयान्तर्कोके कृत्वा कमं सुदृमवपयणं प्रमाणा है चौरं शान्तोके कृत्वा
 कान् अन्तमुहूर्तं है। वनस्पतिव्यापिकोके परमिष्यकं समानं भोगं है। सामान्यं वादरं वनस्पति
 कविष्यकं वादरं परमिष्यकं समानं, वादरं वनस्पतिव्यापिकं पयान्तर्कोकं वादरं परमिष्य परमर्शिकं
 समानं चौरं वादरं वनस्पतिव्यापिकं अपयान्तर्कोकं वादरं परमिष्य अपयान्तर्कोकं समानं भोगं दाता है।
 सूर्यमं वनस्पतिव्यापिकं सूर्यमं वनस्पतिव्यापिकं परमर्शिकं चौरं सूर्यमं वनस्पतिव्यापिकं अपयान्तर्कोके
 कममे सूर्यमं परमिष्य सूर्यमं परमिष्य पयान्तर्कोकं चौरं सूर्यमं परमिष्य अपयान्तर्कोकी तरह भोगं दाता
 है। सब निगमदिगा जीर्णोके सब परमिष्योके समानं भोगं दाता है। वादरं वनस्पतिव्यापिकं प्रायकं
 शरीरी जीर्णोके मादनीपकमकी उपपन्नं अनुमागविमर्शिका उपपन्नं कान् एकं समयं चौरं कृत्वा
 कान् अन्तमुहूर्तं है। अत्राप्य अनुमागविमर्शिका उपपन्नं कान् कृत्वा कमं सुदृमवपयणं प्रमाणा
 चौरं कृत्वा कर्मस्थितिप्रमाणा है। वादरं वनस्पतिव्यापिकं शरीरं परमर्शिकं जीर्णोके मादनीपकमकी
 उपपन्नं अनुमागविमर्शिका उपपन्नं कान् एकं समयं चौरं कृत्वा अन्तमुहूर्तं है। अत्राप्य अनु-
 मागविमर्शिका उपपन्नं कान् कृत्वा कमं अन्तमुहूर्तं चौरं कृत्वा नंद्यागं दृष्टार वर्तते। वादरं
 वनस्पति वनस्पतिव्यापिकं अपयान्तर्कोके कृत्वा मिष्य अपयान्तर्कोकं समानं भोगं दाता है। इस चौरं
 प्रमदवपयणोके मादनीपकमकी उपपन्नं अनुमागविमर्शिका उपपन्नं कान् कृत्वा कान् एकं समयं

सहस्साणि । एदेसिमपज्जत्ताणं पंचिदियअपज्जत्ताण च पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो ।

§ ४७. पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाणु० ज० उक्क० एगस० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं अंतोमु०, उक्क० सागरोवमसहस्साणि पुच्चकोटिपुत्तण्ण-हियाणि सागरोवमसदपुत्तं ।

० ४८. कायाणुवादेण पुढवि०-आउ०-तेउ०-वाउ० जहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० असंखेज्जा लोका । वादर-पुढवि-वादरआउ०-वादरतेउ०-वादरवाउ० जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० कम्मद्विदी । एदेसि चैव पज्जत्ताण जहण्णाणु०

सामान्य दोइन्द्रियादिकके अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और पर्याप्तक दोइन्द्रियादिकके कुछ कम अन्तर्मुहूर्त प्रमाण हैं और सबके उत्कृष्ट काल सख्यात हजार वर्ष हैं । दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तकोके पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोके समान भङ्ग होता है ।

विशेषार्थ—सब प्रकारके एकेन्द्रियों और विकलेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभागवाले सूक्ष्म एकेन्द्रियोंकी उत्पत्ति सम्भन होनेसे उनमें जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, इसलिए वह तिर्यञ्चोंके समान यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए । पूर्वोक्त अन्य जीवोंमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम अपनी अपनी भवस्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण बतलाया है यह तो ठीक है परन्तु एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंमें जो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय बतलाया है उसका कारण यह है कि ये भवके अन्तर्में एक समयके लिए अजघन्य अनुभागवाले होकर दूसरे समयमें यदि अन्य कायवाले हो जाते हैं तो इनके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है ।

§ ४७ सामान्य पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा सामान्य पञ्चेन्द्रियोंके अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल लुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिपृथक्त्वसे अधिक एक हजार सागर है । और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंके जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्व सागर है ।

विशेषार्थ—पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होनेसे यहाँ जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा इनकी भवस्थिति और कायस्थितिको ध्यानमें रखकर इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है ।

§ ४८ कायकी अपेक्षा पृथिवीकायिक, अष्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिकमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल असख्यात लोक प्रमाण है । वादर पृथिवीकायिक, वादर अष्कायिक, वादर तेजस्कायिक और वादर वायुकायिक जीवके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल कमेस्थिति प्रमाण है । इन्हीं पर्याप्तकोंके जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त

अ० एगस०, उक्क० अंतामु० । अज० अ० अतोमु०, उक्क० संसज्जाणि वाससइस्ताणि ।
 एदसिमपज्जाणां बादरईदियअपज्जापमंगो । सुहुमपुडवि०-सुहुमआठ०-सुहुमतेठ०-सुहुम
 वाठ० जइण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतामुहुत्तं । अज० अ० सुसामभगगहणं दसूणं,
 उक्क० असंखेज्जा सागा । एदसिं चव पज्जातापज्जातएसु जइण्णाणु० ज० एगस०, उक्क०
 अंतामु० । अज० अ० अंतामु० दसूणं सुसाम० दसूणं, उक्क० अंतामु० । वणप्फदि
 काइयाणं एईदियभंगा । बादरवणप्फदिकाइय-बादरवणप्फदिकाइयपज्जातापज्जाणां
 बादरईदियपज्जातापज्जाणां भंगा । सुहुमवणप्फदिकाइय-सुहुमवणप्फदिकाइयपज्जातापज्जा-
 पज्जाताणं सुहुमेईदिय-सुहुमेईदियपज्जातापज्जातमंगो । सम्भणिगोदाणं सम्भईदियमंगो ।
 बादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीरेसु मोह० जइण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतामु० ।
 अज० अ० सुसामभगगहणं देसूणं, उक्क० कम्महिदी । बादरवणप्फदिपत्तेयपज्जातएसु
 माह० ज० अ० एगस०, उक्क० अंतामु० । अज० अ० देसूणमतोमु०, उक्क० संस-
 ज्जाणि वाससइस्ताणि । बादरवणप्फदिपत्तेयसरीरअपज्जाताणं पंथिदियअपज्जातमंगो ।
 तस०-तसपज्जातएसु माह० जइण्णाणु० जइण्णुक० एगस०, अज० अ० सुसामभगगहणं

है । तथा अजपम्य अनुमागविमल्लिका जपम्य कात्त अन्तमुहुत्तं और उक्कस संख्यात इकार
 वर्ष है । इन्हीं अपयात्रकोंके बादर परमित्रिय अपयात्रकोंके समान मंग होता है । सूक्ष्म पृथिवी-
 कायिक, सूक्ष्म अकाशिक, सूक्ष्म तेजस्कायिक और सूक्ष्म वायुकायिक जीवोंके जपम्य अनु-
 मागविमल्लिका जपम्य कात्त एक समय और उक्कस अन्तमुहुत्तं है । तथा अजपम्यानुमाग-
 विमल्लिका जपम्य कात्त कुछ कम सुद्रमवपम्य और उक्कस अंतक्यात लोक है । इन्हीं जीवोंके
 पयात्रक और अपयात्रक अवस्थामें जपम्य अनुमागविमल्लिका जपम्य कात्त एक समय और
 उक्कस कात्त अन्तमुहुत्तं है । तथा उक्त पयात्रकोंके अजपम्य अनुमागविमल्लिका जपम्य कात्त
 कुछ कम अन्तमुहुत्तं है और अपयात्रकोंके कुछ कम सुद्रमवपम्य प्रमात्य ६ और दानोंके उक्कस
 कात्त अन्तमुहुत्तं है । वनस्पतिकायिकोंके परमित्रियके समान मंग है । सामान्य बादर वनस्पति
 कायिकके बादर परमित्रियके समान बादर वनस्पतिकायिक पयात्रकोंके बादर परमित्रिय पयात्रकोंके
 समान और बादर वनस्पतिकायिक अपयात्रकोंके बादर परमित्रिय अपयात्रकोंके समान मंग होता है ।
 सूक्ष्म वनस्पतिकायिक सूक्ष्म वनस्पतिकायिक पयात्रक और सूक्ष्म वनस्पतिकायिक अपयात्रकोंके
 क्रमसे सूक्ष्म परमित्रिय सूक्ष्म परमित्रिय पयात्रक और सूक्ष्म परमित्रिय अपयात्रकोंकी तरह मंग होता
 है । सब निगादिया जीवोंके सब परमित्रियोंके समान मंग होता है । बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येक
 शरीरी जीवोंमें मादनीपकर्मकी जपम्य अनुमागविमल्लिका जपम्य कात्त एक समय और उक्कस
 कात्त अन्तमुहुत्तं है । अजपम्य अनुमागविमल्लिका जपम्य कात्त कुछ कम सुद्रमवपम्य प्रमात्य
 और उक्कस कर्मस्थितिप्रमाण है । बादर वनस्पतिप्रत्येकशरीरी पयात्रक जीवोंमें मादनीपकर्मकी
 जपम्य अनुमागविमल्लिका जपम्य कात्त एक समय और उक्कस अन्तमुहुत्तं है । अजपम्य अनु-
 मागविमल्लिका जपम्य कात्त कुछ कम अन्तमुहुत्तं और उक्कस संख्यात इकार वर्ष है । बादर
 वनस्पति प्रत्येकशरीरी अपयात्रकोंके पयात्रक अपयात्रकोंके समान मंग होता है । इस और
 असपयात्रकोंमें मादनीपकर्मकी जपम्य अनुमागविमल्लिका जपम्य कात्त उक्कस कात्त एक समय

सहस्साणि । एदेसिमपज्जत्ताण पंचिदियअपज्जत्ताणं च पंचिदियतिरिक्खअपज्जत्तभंगो ।

॥ ४७, पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएमु मोह० जहण्णाणु० ज० उक्क० एगस० ।
अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं अंतोमु०, उक्क० सागरोवमसदस्साणि पुच्चकोटिपुधत्तेणभ-
हियाणि सागरोवमसदपुधत्तं ।

॥ ४८, कायाणुवादेण पुढवि०-आउ०-तेउ०-वाउ० जहण्णाणु० ज० एगसमओ,
उक्क० अंतोमु० । अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० असंखेज्जा लोका । वादर-
पुढवि-वादरआउ०-वादरतेउ०-वादरवाउ० जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।
अज० ज० खुद्दाभवग्गहणं देसूणं, उक्क० कम्मद्विदी । एदेसि चैव पज्जत्ताण जहण्णाणु०

सामान्य दोइन्द्रियादिकके अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और पर्याप्तक दोइन्द्रियादिकके कुछ कम अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है और उनके उत्कृष्ट काल सख्यात हजार वर्ष है । दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तकोके पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोके समान भङ्ग होता है ।

विशेषार्थ—सब प्रकारके एकेन्द्रियों और विभलेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभागवाले सूक्ष्म एकेन्द्रियोंकी उत्पत्ति सम्भव होनेसे उनमें जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, इसलिए वह तिर्यञ्चोंके समान यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए । पूर्वोक्त अन्य जीवोंमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम अपनी अपनी भवस्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण बतलाया है यह तो ठीक है परन्तु एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवोंमें जो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय बतलाया है उसका कारण यह है कि ये भवके अन्तर्मे एक समयके लिए अजघन्य अनुभागवाले होकर दूसरे समयमें यदि अन्य कायवाले हो जाते हैं तो इनके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है ।

॥ ४७ सामान्य पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा सामान्य पञ्चेन्द्रियोंके अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल लुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिपुथक्त्वसे अधिक एक हजार सागर है । और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोके जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्व सागर है ।

विशेषार्थ—पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोमें क्षपकश्रेणिकी प्राप्ति सम्भव होनेसे यहाँ जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा इनकी भवस्थिति और कायस्थितिको ध्यानमें रखकर इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है ।

॥ ४८ कायकी अपेक्षा पृथिवीकायिक, अष्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिकमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल असख्यात लोक प्रमाण है । बादर पृथिवीकायिक, बादर अष्कायिक, बादर तेजस्कायिक और बादर वायुकायिक जीवके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम लुद्रभवग्रहणप्रमाण और उत्कृष्ट काल कर्मस्थिति प्रमाण है । इन्हीं पर्याप्तकोके जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त

अतोमु० । कम्मइय० मोह० जहण्णाणु० जह० एगसमओ, चक० तिण्णिसमया । एवमजहण्णं पि । आहारकायजोगी० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, चक० अतोमु० । अज० ज० एगस०, चक० अतोमु० । आहारमिस्स० मोह० जहण्णामहण्णं जहण्णुक० अतोमु० ।

‡ १० वेदाणु० इत्थिवेदपसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस० । अज० ज० एगस०, चक० पत्थिवोपमसदपुपत्तं । पुरिस० मोह० ज० जहण्णुक० एगस० ।

कल अन्तमु हूतं है । अजपन्थ अनुमागबिभक्तिज्ञान अजपन्थ और उत्तुष्ट कल अन्तमु हूतं है । कामस-
कम्ययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी अजपन्थ अनुमागबिभक्तिज्ञान अजपन्थ कल एक समय और उत्तुष्ट
कल तीन समय है । इसी प्रकार अजपन्थ का भी है । आहारकाम्ययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी
अजपन्थ अनुमागबिभक्तिज्ञान अजपन्थ कल एक समय और उत्तुष्ट कल अन्तमु हूतं है । अजपन्थ
अनुमागबिभक्तिज्ञान अजपन्थ कल एक समय है और उत्तुष्ट कल अन्तमु हूतं है । आहारकमित्र
अजपन्थयोगियोंमें मोहनीय कर्मकी अजपन्थ और अजपन्थ अनुमागबिभक्तिज्ञान अजपन्थ और उत्तुष्ट
कल अन्तमु हूतं है ।

विशेषार्थ—पौर्णो मनोयोगी, पौर्णो बन्धनयोगी, काम्ययोगी और औदारिककाम्ययोगी
कीवर्गे अजपन्थ सुखसाम्पराज्य गुणस्वान्तर्य अजपन्थ है, इसलिये इसमें अजपन्थ अनुमागअजपन्थ
और उत्तुष्ट कल एक समय कहा है । तथा पौर्णो मनोयोग और पौर्णो बन्धनयोगीका मरस
और स्वापातकी अपेक्षा तथा औदारिककाम्ययोगीका मरसकी अपेक्षा एक समय कल होता है,
इसलिये इसमें अजपन्थ अनुमागअजपन्थ कल एक समय कहा है । जो इसमें अजपन्थ गुणस्वान्तर्यमें
अजपन्थ अनुमागका प्राप्त करनेके एक समय पूर्व अजपन्थ योगी होता है उसके अजपन्थ अनुमाग
अजपन्थ कल एक समय कहा जाता है, अतः यह वक्त प्रमाण कहा है । सुख अजपन्थ पौर्णोकी
जिस प्रकार कल घटित करके बतला जाये वही प्रकार औदारिककाम्ययोगी घटित कर लेना
चाहिए । वैश्विककाम्ययोग और आहारकाम्ययोगका अजपन्थ कल एक समय होनेसे इसमें अजपन्थ
और अजपन्थ अनुमागअजपन्थ कल एक समय कहा है । तथा इन दोनों योगोंका उत्तुष्ट कल
अन्तमु हूतं होनेसे इसमें अजपन्थ और अजपन्थ अनुमागअजपन्थ कल अन्तमु हूतं कहा है । आ
वैश्विककाम्ययोगी प्रथम समयमें अजपन्थ अनुमागके साथ रहता है और दूसरे समयमें उसे
कहा जाता है उसके अजपन्थ अनुमागका एक समय कल अजपन्थ होनेसे यह एक समय कहा है ।
इसमें अजपन्थ और अजपन्थ अनुमागअजपन्थ कल अन्तमु हूतं है यह स्पष्ट ही है । साथ ही आ
अर्थात् मर कर वैश्विककाम्ययोगी होता है वही अजपन्थ अनुमाग होता है अजपन्थ नहीं, इस
लिये अजपन्थ अनुमागअजपन्थ भी अजपन्थ कल अन्तमु हूतं प्राप्त होनेसे यह वक्त प्रमाण कहा है । आहार
काम्ययोगका अजपन्थ और उत्तुष्ट कल अन्तमु हूतं होनेसे इसमें अजपन्थ और अजपन्थ अनु-
मागअजपन्थ और उत्तुष्ट कल अन्तमु हूतं कहा है । काम्ययोगका अजपन्थ कल एक समय
और उत्तुष्ट कल तीन समय होनेसे इसमें अजपन्थ और अजपन्थ अनुमागअजपन्थ कल एक
समय और उत्तुष्ट कल तीन समय कहा है । यहाँ जिन योगोंमें अजपन्थ अनुमागअजपन्थ कल
घटित नहीं किया है वह वक्त योगोंके उत्तुष्ट कल प्रमाण जानना चाहिए ।

‡ १० वही अपेक्षा कीवर्गोंमें मोहनीय कर्मकी अजपन्थ अनुमागबिभक्तिज्ञान अजपन्थ और
उत्तुष्ट कल एक समय है । तथा अजपन्थ अनुमागबिभक्तिज्ञान अजपन्थ कल एक समय और उत्तुष्ट
कल दो वृत्तवत्पत्त्योपम है । पुरुषवर्गोंमें मोहनीयकर्मकी अजपन्थ अनुमागबिभक्तिज्ञान अजपन्थ

अंतोमु०, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि पुच्चकोटिपुत्तेणब्भियाणि वेसागरोवम-
सहस्साणि । तसकाइयअपज्जत्ताणं पंचिदियअपज्जत्तभंगो ।

§ ४६. जोगाणुवादेण पंचमण०--पंचवचि० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक०
एगसमओ । अज० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । कायजोगि० मोह० जहण्णाणु०
जहण्णुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोग्गलपरियट्ठा ।
ओरालियकाय० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क०
वावीसवाससहस्साणि देसूणाणि । ओरालियमिस्स० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०,
उक्क० अंतोमु० । अज० जह० एगस०, उक्क० अंतोमु० । वेउच्चियकाय० मोह०
जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।
वेउच्चियमि० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० जहण्णुक०

तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल त्रसोंमें लुट्रमवमहण और त्रस पर्याप्तकोंमें
अन्तमुहूर्त है । और उत्कृष्ट त्रसोंमें पूर्वकोटिपृथक्त्वसे अधिक दो हजार सागर और त्रस
पर्याप्तकोंमें केवल दो हजार सागर हैं । त्रसकायिक अपर्याप्तकोंमें पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्तकके समान
भग होता है ।

विशेषार्थ—पृथिवी आदि चारों कार्योंके भेद-प्रभेदोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य और
उत्कृष्ट काल पूर्ववत् एकेन्द्रियोंके समान घटित कर लेना चाहिये । अजघन्य अनुभागका जघन्य
और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है । जिनमें जघन्य काल कुछ
कम कहा है उनमें जघन्य अनुभागके कालको दृष्टिमें रखकर कहा है । अर्थात् जघन्य अनुभागवाला
उनमें जन्म लेकर यदि अनुभागको बड़ा ले तो अजघन्य अनुभागका जघन्य काल कुछ कम अपनी-
अपनी जघन्य स्थितिप्रमाण होता है । इसी प्रकार वनस्पतिकायिकमें जानना चाहिए । त्रस और
त्रस पर्याप्तकके लपक सूक्ष्मसाम्परायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका
जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी
अपनी जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है ।

§ ४६. योगकी अपेक्षा पाचों मनोयोग और पाचों वचनयोगोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य
अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य
काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । काययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभाग
विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है और अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल
एक समय और उत्कृष्ट काल अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । औदारिक-
काययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है ।
अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल कुछ कम चाईस हजार
वर्ष है । औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल
एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल
एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । वैक्रियिकाययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य
अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । तथा अजघन्य
अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । वैक्रियिकमिश्र-
काययोगियोंमें मोहनीय कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट

अंतोमु० । कम्मइय० मोह० जहण्णाणु० जह० एगसममो, उक्क० तिप्पिसमया । एवमजहण्णं पि । आहारकायभोगी० मोह० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अज० अ० एगस०, उक्क० अंतोमु० । आहारमिस्स० मोह० जहण्णाजहण्ण० जहण्णुक्क० अंतोमु० ।

१५० वेदाणु० इतिवेदपसु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक्क० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० पक्षिदोषमसदपुपुषं । पुरिस० मोह० ज० जहण्णुक्क० एगस० ।

कल अन्तमु हूतं है । अजपन्थ अनुभाषणविमर्शिका जपन्थ और उक्कल कल अन्तमु हूतं है । कल-अ-कलयोगियों में मोहनीय कर्मकी जपन्थ अनुभाषणविमर्शिका जपन्थ कल एक समय और उक्कल कल तीन समय है । इसी प्रकार अजपन्थ का भी है । आहारकलयोगियों में मोहनीय कर्मकी जपन्थ अनुभाषणविमर्शिका जपन्थ कल एक समय और उक्कल कल अन्तमु हूतं है । अजपन्थ अनुभाषणविमर्शिका जपन्थ कल एक समय है और उक्कल कल अन्तमु हूतं है । आहारकमिम-कलयोगियों में मोहनीय कर्मकी जपन्थ और अजपन्थ अनुभाषणविमर्शिका जपन्थ और उक्कल कल अन्तमु हूतं है ।

विशेषार्थ-पौर्णों मनायोगी, पौर्णों वचनयोगी, काययोगी और औदारिककलयोगी बीबेकि जपक सूक्ष्मसाम्प्रदाय गुणस्वान् सम्यक् है इसलिए इनमें जपन्थ अनुभाषण जपन्थ और उक्कल कल एक समय कहा है । तथा पौर्णों मनेयोग और पौर्णों वचनयोगोंका मरक और व्यापाठकी अपेक्षा तथा औदारिककलयोगका मरककी अपेक्षा एक समय काज होता है, इसलिए इनमें अजपन्थ अनुभाषण जपन्थ कल एक समय कहा है । जो इसमें जपक गुणस्वान्तरों जपन्थ अनुभाषणके प्राप्त करनेके एक समय पूर्ण कलयोगी होता है उसके अजपन्थ अनुभाषण जपन्थ कल एक समय देखा जाता है, अतः वह उक्क प्रमाण कहा है । सूक्ष्म अपर्णात् एवेतिपौर्णों किंस प्रकार काज पटित करके बतला आने उसी प्रकार औदारिककलयोगमें धनित कर लेता चाहिए । वैमर्शिककलयोग और आहारकलयोगका जपन्थ कल एक समय होनेसे इनमें जपन्थ और अजपन्थ अनुभाषण जपन्थ कल एक समय कहा है । तथा इन दोनों योगोंका उक्कल कल अन्तमु हूतं होनेसे इनमें जपन्थ और अजपन्थ अनुभाषण उक्कल कल अन्तमु हूतं कहा है । जो वैमर्शिककलयोगी प्रथम समयमें जपन्थ अनुभाषणके साथ रहता है और दूसरे समयमें उसे छोड़ देता है उसके जपन्थ अनुभाषण एक समय कल उपलब्ध होनेसे वह एक समय कहा है । इसमें जपन्थ और अजपन्थ अनुभाषण उक्कल कल अन्तमु हूतं है यह स्पष्ट ही है । साथ ही जो असंखी मर कर वैमर्शिककलयोगी होता है उसीके जपन्थ अनुभाषण होता है अन्वके नहीं, इस लिए अजपन्थ अनुभाषण भी जपन्थ कल अन्तमु हूतं प्राप्त होनेसे वह उक्क प्रमाण कहा है । आहारकमिमकलयोगका जपन्थ और उक्कल कल अन्तमु हूतं होनेसे इसमें जपन्थ और अजपन्थ अनुभाषण जपन्थ और उक्कल कल अन्तमु हूतं कहा है । कर्मकलयोगका जपन्थ कल एक समय और उक्कल कल तीन समय होनेसे इसमें जपन्थ और अजपन्थ अनुभाषण जपन्थ कल एक समय और उक्कल कल तीन समय कहा है । यहाँ जिन योगोंमें अजपन्थ अनुभाषण उक्कल कल धनित नहीं किया है वह उन योगोंके उक्कल कल प्रमाण जानना चाहिए ।

१५० वेदकी अपेक्षा हीनेविषयों में मोहनीय कर्मकी जपन्थ अनुभाषणविमर्शिका जपन्थ और उक्कल कल एक समय है । तथा अजपन्थ अनुभाषणविमर्शिका जपन्थ कल एक समय और उक्कल कल दो प्रवृत्तपक्षोपपन्न है । पुरुषवेदियों में मोहनीयकर्मकी जपन्थ अनुभाषणविमर्शिका जपन्थ

अज० ज० अंतोमु०, उक्क० सागरोवमसदपुधत्तं । णरुंसयवेद० जहण्णाणु० जह-
ण्णुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० अणंतकालमसरेज्जपोगलपरियट्ठं ।
अवगद० मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एसगसमओ । अज० ज० एगस०, उक्क०
अंतोमु० ।

§ ५१. कसायाणुवादेण कोधकसाएमु मोह० जहण्णाणु० जहण्णुक० एगस० ।
अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्तं । एवं माण-माया-लोभाणं । अकसाएमु मोह०
जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवमजहणं पि ।

§ ५२. णाणाणुवादेण मदि-सुदअएणाणीमु मोह० जहण्णाणु० ज० उक्क०
अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । विट्ठगणाणीमु मोह०

और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और
उत्कृष्ट काल सौ पृथक्त्वसागर है । नपुसकवेदियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट
काल एक समय है तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल
अनन्त काल है । वह अनन्त काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अपगतवेदियोंमें मोहनीय
कर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनु-
भागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—तीनों वेदोंमें मोहका जघन्य अनुभाग अपने अपने सवेदभागके अन्तिम
समयमें होता है, अतः इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है ।
स्त्रीवेद और नपुमकवेदका जघन्य काल एक समय और पुरुषवेदका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त होने
से इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल उक्त प्रमाण कहा है । तथा इनमें अजघन्य अनुभागका
उत्कृष्ट काल अपनी अपनी कायस्थितिप्रमाण होता है यह स्पष्ट ही है । अपगतवेदमें सूक्ष्मसाम्प-
रायके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होनेसे इसमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल
एक समय कहा है । मोहकी सत्ताजाले अपगतवेदोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल
अन्तर्मुहूर्त होनेसे इसमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्त
मुहूर्त कहा है ।

§ ५१ कपायको अपेक्षा क्रोधकपायवालोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य
और उत्कृष्ट काल एक समय है तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट
काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार मान, माया और लोभमें भी जानना चाहिये । कपायरहित
जीवोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल
अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका भी काल जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—चारों कपायोंमें मोहका जघन्य अनुभाग अपने अपने ज्ञयके अन्तिम समयमें
होता है, अतः इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा प्रत्येक
कपायका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होनेसे इनमें अजघन्य अनुभागका
जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । उपशातकपायका भी जघन्य काल
एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः अकपायी जीवोंमें जघन्य और अजघन्य अनु-
भागका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है ।

§ ५२ ज्ञानकी अपेक्षा मतिअज्ञानी और श्रुतअज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग-
विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त

जहपयाणु० जह० एगस०, उक्क० एककीसं सागरा० देसुणाणि । अम० ज०
 एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० देसुणाणि । आमिणि०—मुद०—ओहि० मोह०
 जहपयाणु० जहपयाणुक्क० एगस० । अम० ज० अंतोमु०, उक्क० आसहिसागरो०
 सादिरेयाणि । मणपज्ज० मोह० जहपयाणु० जहपयाणुक्क० एगस० । अम० ज०
 अंतोमु०, उक्क० पुम्बकोही देसुणा ।

§ ५३ संमपाणु० संगदेसु मोह० ज० जहपयाणुक्क० एगस० । अम० ज०
 अंतोमु०, उक्क० पुम्बकोही देसुणा । एषं सामाइय-अयो० संमदार्ण । गपरि अम०
 जह० एगस० । परिहार० मोह० जहपयाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पुम्बकोही

और उक्त काल अंतर्ध्यात शोक है । विमंगलानियों में माह्नीय कर्मकी अपन्य अनुमागविमिच्छि
 का अपन्य काल एक समय और उक्त काल कुछ कम इक्कीस सागर है । अत्रापन्य अनुमाग
 विमिच्छि अपन्य काल एक समय और उक्त काल कुछ कम तेतीस सागर है । आमिनिबोधिक
 ज्ञानी, भुतज्ञानी और अशुद्धिज्ञानियों में मोहनीयकर्मकी अपन्य अनुमागविमिच्छिका अपन्य और
 उक्त काल एक समय है । तथा अत्रापन्य अनुमागविमिच्छिका अपन्य काल अन्तमु हूत और उक्त
 काल कुछ अधिक द्विप्रासठ सागर है । मनुष्ययज्ञानियों में माह्नीयकर्मकी अपन्य अनुमागविमिच्छि
 अपन्य और उक्त काल एक समय है । अत्रापन्य अनुमागविमिच्छिका अपन्य काल अन्तमु हूत
 और उक्त काल कुछ कम पूर्वोक्ति है ।

विशेषार्थ—रोनों अज्ञानों में एक बार अपन्य या अत्रापन्य अनुमाग होन पर यह कर्मसे
 कम अन्तमु हूत अवश्य रहता है । इसीसे मत्स्थज्ञानी और भुतज्ञानी जीवों में अपन्य अनुमागका
 अपन्य और उक्त काल तथा अत्रापन्य अनुमागका अपन्य काल अन्तमु हूत कहा है । इनमें
 अत्रापन्य अनुमागका उक्त काल अंतर्ध्यात शोकप्रमाण जिस प्रकार अनेकियों में पठित करके
 पठता जावे हैं वैसे ही यहाँ भी पठित कर लेना चाहिए । जो मनुष्य अपन्य अनुमागको करके
 अन्तर्द मीचे उतर कर ब्रह्मविधि एक समय तक विमंगलानों में अपन्य अनुमागके साथ रह कर
 अत्रापन्य अनुमाग कर लेता है उसके विमंगलानों में अपन्य अनुमाग एक समय तक उपलब्ध होता
 है इसलिए विमंगलानों में अपन्य अनुमागका अपन्य काल एक समय कहा है । तथा जो अपन्य
 अनुमागके साथ उपरिम-उपरिम नवमैयकर्म उत्पन्न होता है उसके विमंगलानों में कुछ कम
 इक्कीस सागर काह तक अपन्य अनुमाग देखा जाता है इसलिए इसका उक्त काल उक्त प्रमाण
 कहा है । इसमें अत्रापन्य अनुमागका अपन्य काल एक समय और उक्त काल कुछ कम तेतीस
 सागर है यह स्पष्ट ही है । मात्र अत्रापन्य अनुमागका यह एक समय काल पचारास पठित करना
 चाहिए । आमिनिबोधिक भाषि चारों ज्ञानों में अपन्य सूक्ष्मसाम्पराय शुद्धस्थान सम्मभ होमेसे इनमें
 अपन्य अनुमागका अपन्य और उक्त काल एक समय कहा है । तथा इनमें अत्रापन्य अनुमागका
 अपन्य काल अन्तमु हूत और उक्त काल अपनी अपनी उक्त स्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है ।

§ ५३ संयमकी अपेक्षा संयतों में मोहनीयकर्मकी अपन्य अनुमागविमिच्छि अपन्य और
 उक्त काल एक समय है । तथा अत्रापन्य अनुमागविमिच्छि अपन्य काल अन्तमु हूत और
 उक्त कुछ कम पूर्वोक्ति है । इसी प्रकार सामग्रिक और ज्ञेयोपस्थापना संयतों में जानता चाहिये ।
 किन्तु इतनी विशेषता है कि अत्रापन्य अनुमागविमिच्छि अपन्य काल एक समय है । परिहार
 विमुक्तिवर्तों में मोहनीयकर्मकी अपन्य अनुमागविमिच्छि अपन्य काल अन्तमु हूत और उक्त

देसूणा । एवमजहणं पि । सुहुमसांपरायि० मोह० जहणणाणु० जहणणुक० एगस० । अज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । जहाक्खाद० अकसायभंगो । संजदासंजद० मोह० जहणणाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पुन्वकोटी देसूणा । एवमजहणं पि । असंजद० मोह० जहणणाणु० जहणणुक० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा ।

§ ५४. दंसणाणु० चक्खु० मोह० जहणणाणु० जहणणुक० एगस० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं, उक्क० वेसागरोवमसहस्साणि । अचक्खु० मोह० ज० जहणणुक० एगस० । अज० ज० अणादिओ अपज्जवसिदो अणादिओ सपज्जवसिदो । ओहि-दंसणी० ओहिणाणिभंगो ।

काल कुछ कम पूर्वकोटी है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल भी जानना चाहिये । सूक्ष्मसाम्परायिक सयतोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है । यथाख्यातसयतोंमें कपायरहित जीवोंके समान भग होता है । सयतासयतोंमें मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम एक पूर्वकोटि-है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका भी काल जानना चाहिए । असयतोंमें मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तमुहूर्त है और अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल अन्तमुहूर्त तथा उत्कृष्ट काल असख्यात लोक है ।

विशेषार्थ—यहाँ जिन सयमोंमें तृपकश्रेणी सम्भव है उनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । कारण कि उस उस सयमके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है । मात्र सयतोंके सूक्ष्मसाम्परायिके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है । सूक्ष्म-साम्परायिकसयम, सामायिकसंयम और छेदोपस्थापनासयमका जघन्य काल एक समय होनेसे इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय कहा है । इन सबमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है यह स्पष्ट ही है । यथाख्यातसयम अकपायी जीवोंके होता है, इसलिए इसमें कालका विचार अकपायी जीवोंके समान जाननेकी सूचना की है । अब शेष तीन रहे परिहारविशुद्धिसयम, संयमासयम और असयम सो इनमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तमुहूर्त कहा है, क्योंकि इनका जघन्य काल अन्तमुहूर्त है । तथा इनका उत्कृष्ट काल प्रारम्भके दोका कुछ कम पूर्वकोटि होनेसे उनमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण कहा है और असयतोंमें अजघन्य अनुभागका उत्कृष्ट काल जिस प्रकार मृत्युज्ञानियोंमें असख्यात लोकप्रमाण घटित करके वतला आये हैं उसी प्रकार यहाँ भी घटित कर लेना चाहिए ।

§ ५४ दर्शनकी अपेक्षा चक्षुदर्शनियोंमें माहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल क्षुद्रभवग्रहण और उत्कृष्ट काल दो हजार सागर है । अचक्षुदर्शनियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अनादि अनन्त और अनादि सान्त है । अवधिदर्शनवालोंमें अवधिज्ञानियोंके समान भङ्ग होता है ।

§ ५५ खेस्ताणु० किण्व-नील-काठ० मोह० ज० जइ० एगस०, उक० अंतोमु० । अन० ज० एगस०, उक० तेतीस-सत्तारस-सत्तसागरोभयाणि सादिरेयाणि । तेठ०-यम्म० मोह० जइणाणु० ज० अंतोमु०, उक० बे-अट्टारससागरो० सादि रेयाणि । अन० ज० अंतोमु०, उक० बे-अट्टारससागरो० सादिरयाणि । सुक० मोह० ज० जइणुक्क० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक० तेतीस सागरो० सादिरेयाणि ।

§ ५६ यवियाणु० यवसि० ओष० । यमयसि० मोह० ज० जइणुक्क० अंतोमु० । अन० ज० अंतोमु०, उक० असंसेन्ना सोगा ।

विशेषार्थ—अपक सूक्ष्मसागरोभयों भी अचट्टारान और अचट्टारके होते हैं इसलिय हममें अजय अनुभागविमटिका अजय और उकट्ट का एक समय कहा है । अचट्टारानका अजय का अचट्टारानका प्रमाण और उकट्ट का दो हजार सागर है, अत इसमें अजय अनुभाग अजय और उकट्ट का एक समय कहा है । अचट्टारान मय और अजय दोनों के होनेसे इसमें अजय अनुभागका अजय और उकट्ट का अजयमें अनादि बनत और मयमें अनादि सान्त कहा है । अचट्टारानवासोंका मय अचट्टारानी जीवोंके समान है यह स्पष्ट ही है ।

§ ५५ लेखाकी अपेक्षा कृष्ण, नील और कापोठ लेखावासोंमें मोहनीयकर्मकी अजय अनुभागविमटिका अजय का एक समय और उकट्ट का अन्तर्मुहूर्त है । अजय अनुभागविमटिका अजय का एक समय और उकट्ट का कमराः कुछ अधिक तेतीस सागर, कुछ अधिक सत्तर सागर और कुछ अधिक साठ सागर है । वेखालेखा और पञ्चलेखावासोंमें मोहनीयकर्मकी अजय अनुभागविमटिका अजय का अन्तर्मुहूर्त और उकट्ट का कमराः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है । अजय अनुभागविमटिका अजय का अन्तर्मुहूर्त और उकट्ट का कमराः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है । अचट्टारानवासोंमें मोहनीयकर्मकी अजय अनुभागविमटिका अजय और उकट्ट का एक समय है । अजय अनुभागविमटिका अजय का अन्तर्मुहूर्त और उकट्ट का कुछ अधिक तेतीस सागर है ।

विशेषार्थ—कृष्णादि तीन लेखाओंमें अजय अनुभागका अजय और उकट्ट का तथा अजय अनुभागका अजय का एक समय की तरह पठित कर लेना चाहिए । तथा अजय अनुभागका उकट्ट का प्रत्येक लेखाके उकट्ट का ही तरह है यह स्पष्ट ही है । एक जीव की अपेक्षा वेखालेखा और पञ्चलेखाका मितना अजय और उकट्ट का है वतना ही वनमें अजय और अजय अनुभागका अजय और उकट्ट का कहा है । अचट्टारानमें अपक सूक्ष्मसागरोभयोंके अन्तिम समयमें मोहका अजय अनुभाग होता है, अतः उसका अजय और उकट्ट का एक समय कहा है तथा अजय अनुभागका अजय और उकट्ट का अचट्टारानके एक जीव की अपेक्षा का को अजयमें रक्तकर कहा है ।

§ ५६ मयकी अपेक्षा मयमें ओषके समान मय है । अजयमें मोहनीयकर्मकी अजय अनुभागविमटिका अजय और उकट्ट का अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजय अनुभागविमटिका अजय का अन्तर्मुहूर्त और उकट्ट का अजयका लाक है ।

विशेषार्थ—आजके जिस प्रकार काका पठित करके वतना आये हैं वही प्रकार मयमें

§ ५७. सम्मत्ताणु० सम्मादिट्टी० मोह० ज० जहणुक्क० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० णवणउइसागरो० सादिरेयाणि व्वासट्टिसागरो० सादिरेयाणि वा । खइय० मोह० जह० जहणुक्क० एगस० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० सादिरेयाणि । वेदग० मोह० जह० जहणुक्क० अतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० व्वासट्टिसागरोवमाणि । उवसम० मोह० जहण्णाणु० जहण्ण० उक्क० अंतोमु० । अज० जहणुक्क० अतोमु० । सासण० मोह० ज० ज० एगस०, उक्क० व्वा आवलियाओ । एवमजहण्णं पि । सम्मामि० मोह० ज० जहणुक्क० अंतोमु० । एवमजहण्णं पि । मिच्चादिट्टी० मोह० ज० ज० उक्क० अंतोमु० । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा ।

घटित कर लेना चाहिए । एकेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभाग होनेके बाद वह अन्तर्मुहूर्त काल तक अवश्य रहता है, इसलिए इसका अभव्योंमें जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । इनमें अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल असख्यात लोक प्रमाण है यह स्पष्ट ही है ।

§ ५७. सम्यक्त्वकी अपेक्षा सम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक नित्यानवे सागर है । अथवा कुछ अधिक छियासठ सागर है । द्वायिकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तेतीस सागर है । वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल छियासठ सागर है । उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल छ आवलिका है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल भी है । सम्यग्मिध्यादृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागविभक्तिका भी काल है । मिध्यादृष्टियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट असख्यात लोक है ।

विशेषार्थ—सम्यग्दृष्टि और द्वायिकसम्यग्दृष्टिके क्षपक सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल मोटे तौरपर दोनोंके जघन्य और उत्कृष्ट कालकी तरह जानना चाहिए । वेदकसम्यक्त्वमें दोवार उपशमश्रेणीपर चढकर, उससे उतरकर दर्शन-मोहनीयका क्षय करके कृतकृत्यभावको प्राप्त हुए जीवके प्रथम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा उपशमसम्यक्त्वमें दुबारा उपशम श्रेणीपर चढकर ग्यारहवें गुणस्थानमें वर्तमान जीवके जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका भी जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । और अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल

§ ५८ सण्णियाणुनादेण सण्णीसु मोह० ज० जहण्णुक० एगस० । अम० म० सुहामवमाहणं, उक्क० सागरोममसदपुपच । असण्णि० मोह० ज० ज० एगस०, उक्क० अंतोसु० । अम० ज० एगसमथो, उक्क० अससेज्जा खोगा ।

§ ५९ आहारीसु मोह० ज० जहण्णुक० एगस० । अज० ज० सुहामवमाहणं त्सिमपूण, उक्क० अंतोसु असंसे० भागो असंसेज्जाओ ओसप्पिणि-असप्पिणीओ । मणाहारि० कम्महपरमो ।

एवं जहण्णओ कालाणुगमो समतो ।

§ ६० अंतराणुगमेण दुधिहमंवरं—जहण्णुक्कस्स च । उक्कस्स पपदं । दुधिही जिहे सो—ओये० आदेसे० । ओये० मोह० उक्कस्साणुभागमवरं कथथिरं ? ज० अंतोसु०, उक्क० अर्पतकालमसंसेज्जा पोममपरियहा । अणुक्क० जहण्णुक० अंतोसुहुतं ।

माट तौरपर दोनो सन्धक्खोके जघन्य और उक्कट कल सौ वरह जानना चाहिए । साक्षात्त सन्धक्ख और सन्धमिम्माकका जितना जघन्य और उक्कट कल है उतना ही उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य और उक्कट कल होता है । जघन्य अनुभागका जघन्य और उक्कट कल अन्तर्मुहूर्त होनेसे निष्पाट्टिके उसका जघन्य और उक्कट कल अन्तर्मुहूर्त कहा है । तथा निष्पत्तके अजघन्य अनुभाग कलसे कम अन्तर्मुहूर्त कल तक और अधिकसे अधिक असंख्यात कालप्रमाण कल तक रहता है वह देखकर यहाँ वह उक्त प्रमाण कहा है ।

§ ५८ संक्षिप्तकी अपवा संधियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उक्कट कल एक समय है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य कल भुज्रमवमहस्य और उक्कट कल सौ पूवक्ख सागर है । असंधियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य कल एक समय है और उक्कट कल अन्तर्मुहूर्त है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य कल एक समय है और उक्कट कल असंख्यात लोक है ।

विशेषार्थ—संक्षिप्तके अपक सूक्ष्मसाम्यराय शुब्दस्वात सम्भव होनेसे इसमें जघन्य अनुभागका जघन्य और उक्कट कल एक समय कहा है । तथा संक्षिप्तके जघन्य कल भुज्रमवमहस्यप्रमाण और उक्कट कल सौ सागर पूवक्ख होनेसे इसमें अजघन्य अनुभागका उक्त प्रमाण कल कहा है । असंधियोंमें जिस प्रकार पक्षेत्रियोंमें कल वितर करके बतला आये हैं इस प्रकार पटित कर लेना चाहिए ।

§ ५९ आहारकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उक्कट कल एक समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य कल तीन समय कम भुज्रमवमहस्य और उक्कट कल अंतोसुका असंख्यातका भाग है जो कि असंख्यात उत्सर्पिणी और अवसर्पिणी अजघन्य है । अन्तहारकोंमें कार्यकालके समान रंग होता है ।

इस प्रकार जघन्य कालाणुगम समाप्त हुआ ।

§ ६० अन्तराणुगमकी अपवा अन्तर दो प्रकारका है—जघन्य और उक्कट । यहाँ उक्कटका प्रकरण है । इसकी अपवा निर्देश दो प्रकारका है—ओपनिर्देश और अपदरनिर्देश । ओपकी अपवा मोहनीय कर्मके उक्कट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर्मुहूर्त और उक्कट अन्तर् कल है । वह अन्तर् कल असंख्यात पुराणपरकर्तन्ममाय है । अनुक्कट अन्त-

एवं तिरिक्खोघं ।

§ ६१. आदेसेण णेरइएसु मोह० उक्कस्साणुभागमंतरं केव० ? ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीससागरो० देसूणाणि । अणुक्क० ओघ । एवं सव्वणेरइयाणं । णवरि सग-सगट्टिदी देसूणा । पचिंदियतिरिक्खवतिएसु मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० पुव्वकोटि-पुधत्तं । अणुक्क० ओघं । मणुस्सतियस्स पचिंदियतिरिक्खवतियभंगो । पचिंदियतिरिक्ख-अपज्ज० उक्क० अणुक्क० णत्थि अंतरं । एवं मणुस्सअपज्ज० आणदादि जाव सव्वट्ठ-सिद्धि त्ति । देवेसु मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० अट्टारससागरो० सादिरेयाणि । अणुक्क० ओघं । एवं भवणादि जाव सहस्सार त्ति । णवरि सग-सगट्टिदी वत्तवा ।

भागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोमे जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—इस प्रकरणमे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके अन्तरकालका विचार किया गया है । जैसे एक सञ्जी पञ्चेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिने उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके उसका घात कर दिया । तथा पुन अन्तर्मुहूर्तमे उत्कृष्ट अनुभागबन्ध किया । इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त होता है । और यदि वह एकेन्द्रिय पर्यायमे उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अनन्त कालतक एकेन्द्रिय ही रहा आवे और उसके बाद सञ्जी पञ्चेन्द्रिय होकर उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके उत्कृष्ट अनुभागवाला हो जाय तो उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर काल असख्यात पुद्गलपरावर्तन होता है । तथा अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर काल अन्तर्मुहूर्त है क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग अन्तर्मुहूर्तसे अधिक काल तक नहीं उपलब्ध होता ।

§ ६१ आदेशकी अपेक्षा नारकियोमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर काल कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेत्तीस सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार सब नारकियोमें अन्तर काल होता है । किन्तु इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है । पचेन्द्रियतिर्यश्च, पचेन्द्रियतिर्यश्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चयोनिनी इन तीनोंमे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिपृथक्त्वप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओघकी तरह है । सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोमे पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चत्रिकके समान भङ्ग है । पचेन्द्रिय तिर्त्यश्च अपर्याप्तकोमे उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तको और आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमे भी समझ लेना चाहिए । सामान्य = वोमे मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अठाहर सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार भवन-वासी से लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमे जानना चाहिये । इतनी विशेषता है कि प्रत्येकमें अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति लेनी चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे जो अन्तर काल घटित करके बतलाया है उसी प्रकार सामान्य नारकी, सातों पृथिवियोंके नारकी, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चत्रिक और मनुष्यत्रिकमे घटित कर लेना चाहिए । मात्र उत्कृष्ट अनुभागके उत्कृष्ट अन्तरमे विशेषता है । बात यह है कि इन सब मार्गणाओकी स्थिति भिन्न भिन्न है, इसलिए जहाँ जो स्थिति हो उससे कुछ कम वहाँ उत्कृष्ट

॥ ६२. इंदियाणु० पश्चिदिय-बादर-सुहृम-यज्जचापज्जत्तपसु सज्जविगसिंदियपज्जचापज्जत्तपसु च मोह० उक्कस्ताणुक्कस्ताणुभागंतरेणत्थि । पश्चिदिय-पंचि० पज्जत्तपसु मोह० उक्क० च० अंतोसु०, उक्क० सागरोवमसहस्ताणि पुब्बकोटिपुपत्तेणम्महियाणि सागरोवमसदपुपत्तं । अणुक्क० ओपं । पश्चिदियअपज्ज० मोह० उक्कस्ताणुक्कस्त० णत्थि अंतरे ।

॥ ६३. कायाणु० पंचणं कायाणमेइंदियमंगो । तस-तसपज्जत्तपसु मोह० उक्क० केव० ? सहजेण अंतोसु०, उक्क० वेसागरोवमसहस्ताणि पुब्बकोटिपुपत्तेणम्महियाणि वेसागरोवमसहस्ताणि । अणुक्क० ओपं । तसअपज्ज० पश्चिदियअपज्जत्तमंगो ।

॥ ६४. जोगाणु० पंचयण०-पंचनचि०-कायजोगि०-ओराहि०-ओराहियमिस्स०-वेचच्चिय०-वेचच्चियमिस्स०-कम्मय०-आहार०-आहारमिस्स० उक्क० अणुक्क० णत्थि अंतरे । जवरि कायजोगीसु अणुक्क० ओपमंगो ।

अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कहना चाहिए । पञ्चेन्द्रियविषयअपघात अर्थात् मार्गस्थानोंमें अन्त्य पर्यायसे उत्कृष्ट अनुभाग लेकर जाता है, जहाँ उसकी प्राप्ति सम्भव नहीं है, इसलिये इन्में उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके अन्तरका निषेध किया है । वेधोंमें और सहस्रार कल्प तकके वेधोंमें नारकियोंके समान स्पष्टीकरण है ।

॥ ६२. इन्द्रियकी अपेक्षा एकेन्द्रिय, उनके सभी बाहर, सूक्ष्म, पद्मान और अपघात एकेन्द्रियमें तथा विकसेन्द्रियोंमें और उनके सभी पर्याप्त और अपघात ओर्ध्वों माहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । एकेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर अपन्यसे अन्तर्मुह्व है और उत्कृष्टसे पञ्चेन्द्रियोंमें पूषकत्ति पूषकत्वसे अधिक एक हजार सागर है और पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोंमें सौ पूषकत्वसागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओषके समान है । पञ्चेन्द्रियपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है ।

विशुपार्य-एकेन्द्रिय, विकसेन्द्रिय और उनके मेह-अमयोंमें तथा पञ्चेन्द्रिय अपघातकोंमें वही पर्यायसे उत्कृष्ट अनुभागकी प्राप्ति सम्भव नहीं है, इसलिये जहाँ भी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके अन्तरका निषेध किया है । पञ्चेन्द्रियविषयमें नारकियोंके समान स्पष्टीकरण कर लेना चाहिए । मात्र इन्की कावस्थिति भिन्न होनेसे इन्में उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी अवस्थितिप्रमाण कहना चाहिए । इसी प्रकार आगे भी मार्गस्थानोंमें यथासम्भव अन्तरकाल पटित कर लेना चाहिए । जहाँ विशुपता होगी उसका स्पष्टीकरण करेगे ।

॥ ६३. कावकी अपेक्षा पौषों स्वात्तरकायोंमें एकेन्द्रियके समान मज्ज हावा है । तस और तसपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? अचन्य अन्तर अन्तर्मुह्व है और उत्कृष्ट अन्तर तसोंमें पूर्वकतिपूषकत्वसे अधिक हा हजार सागर और तसपर्याप्तकोंमें केवल हा हजार सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर ओषके समान है । तस अपघातकोंमें पञ्चेन्द्रिय अपघातकोंके समान मज्ज हावा है ।

॥ ६४. योगकी अपेक्षा पौषों मज्जयागी पौषों वचनयागी, सामान्य काययागी और-रिक्कययोगी औररिक्कमिक्कययोगी वैश्विककाययोगी वैश्विकमिक्कययोगी कर्मक-काययागी आहारककययोगी और आहारकमिक्कययोगीमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी विरोधता है कि काययोगियोंमें अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर

१ ६५. वेदाणु० इत्थिवेदणसु मोह० उक्० केव० ? ज० अंतोमु०, उक्० पलिदोवमसदपुधत्तं । अणुक्० जहणुक्० ओघं । पुरिसवेद० मोह० उक्० केव० ? जह० अंतोमु०, उक्० सागरोवमसदपुधत्त । अणुक्० जहणुक्० ओघं । णवुंस० मोह० उक्० ज० अतोमु०, उक्० अणतकालममखेज्जा पोगग्नपरियट्ठा । अणुक्० जहणुक्० ओघ । अवगदवेदे० उक्०-अणुक्० अणुभागविहत्तियाणं णत्थि अंतं ।

१ ६६. कसायाणुगादेण कोध-माण-माया-लोहकसाईसु मोह० उक्० साणुक्० अणुक्० णत्थि अतर । एवमकसाईण ।

१ ६७. णाणाणु० मदिअण्णाणि-सुटअण्णाणीसु मोह० उक्० केव० ? ज० अतोमु०, उक्० अणतकालमसखेज्जा पोगग्नपरियट्ठा । अणुक्० जहणुक्० ओघं ।

ओघके समान है ।

विशेषार्थ—एक ओघके रहते हुए दो बार उत्कृष्ट या अनुकृष्ट अनुभाग सम्भव नहीं है, इसलिए इनमें अन्तरका निषेध किया है । मात्र काययोगमें अनुकृष्ट अनुभागकी प्राप्ति दो बार सम्भव होनेसे इसमें अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर ओघके समान बन जाता है ।

§ ६५ वेदकी अपेक्षा स्त्रीवेदियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर सौ प्रथक्त्वपत्त्य है । अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । पुरुषवेदियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर सौ प्रथक्त्व सागर है । अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । नपुंसकवेदियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है जो कि असख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । तथा अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । अवगतवेदियोंमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका अन्तर नहीं है ।

विशेषार्थ—उपशमश्रेणि पर चढते समय अपगतवेद अवस्थामें प्रथम अनुभागकाण्डकके रहते हुए उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति होती है । यत् अपगतवेदी जीवके इस अवस्थाकी प्राप्ति दो बार सम्भव नहीं है, इसलिए अपगतवेदी जीवके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके अन्तरका निषेध किया है । शेष कथन सुगम है ।

§ ६६ कपायकी अपेक्षा, क्रोध, मान, माया और लोभ कपायवाले जीवोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार कपायरहित जीवोंमें भी जानना चाहिये ।

§ ६७ ज्ञानकी अपेक्षा मतिअज्ञानी और श्रुतअज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तर अनन्तकाल है । वह अनन्तकाल असख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुकृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट

विहंगणाणीष्ट मोह० उक्त० केव० ? ज० अंतोष्ठ०, उक्त० तेचीस सागरो० देवणाणि ।
अणुक्त० महणुक्त० ओष० । आभिणि०-मुद०-ओहि०-मणपज्ज० उक्तसाणुक्तस्स०
पत्ति अंतर् ।

१६८ संजपाणु० संजद-सामाह्य० जेदो०-परिहार०-सुद्धुमसांपराय०-महा
क्खमा०-संगदासजद० मोह० उक्तसाणुक्तस्स० पत्ति अंतर् । असंजद० मोह० उक्त०
अह० अंतोष्ठु०, उक्त० अणंतकासमसंसेज्जा पोम्मसपरियद्दा । अणुक्त० महणुक्त० ओष० ।

१६९ वंसपाणु० चक्खु० मोह० उक्त० ज० अंतोष्ठ०, उक्त० वेसागरोबम
सहस्साणि देवणाणि । अणुक्त० अहणुक्त० ओष० । अचक्खु० मोह० उक्त० ज० अंतोष्ठ०,
उक्त० अणंतकासमसंसेज्जा पोम्मसपरियद्दा । अणुक्त० महणुक्त० ओष० । ओहि०-सणी०
ओहिणाणिमंगो ।

अन्तर आपकी तरह है । विहंगणानियोंमें मोहनीयकर्मके उक्त अनुभागका अंतर कितना है ?
जस्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त और उक्त अन्तर कुछ कम लेखीस सागर है । अनुक्त अनुभागका
जस्य और उक्त अन्तर आपकी तरह है । आभिनिवायिकाणी सुवसन्ती अबधिहानी और
मनःपर्वयज्ञानियोंमें उक्त और अनुक्त अनुभागका अन्तर नहीं है ।

विशेषार्थ-उक्त अनुभागकी सत्तावाला जो मिथ्यादृष्टि ब्रह्मसम्पत्तको प्राप्त करता
है उसके आभिनिवायिक आदि तीन ज्ञानोंमें उक्त अनुभाग होता है । तथा जो ब्रह्मसम्पत्ति
प्रमत्तसंयत मनःपर्वज्ञानमें प्राप्त करता है उसके मनःपर्वज्ञानमें उक्त अनुभाग होता है,
इसलिए इनमें उक्त और अनुक्त अनुभागका अन्तर सम्भव न होनेसे इसका निषेध किया
है । शेष कथन सुगम है ।

१७० संजमकी अपेक्षा संयत सामाधिकसंयत ज्ञेयोपस्थापनासंयत, परिहारविहृष्टि-
संयत सुद्धुमसांपरायसंयत ब्रह्मसाधसंयत और संयतसंयतोंमें मोहनीयकर्मके उक्त और
अनुक्त अनुभागविमर्शनासे जीवोंका अन्तर नहीं है । असंयतोंमें मोहनीयकर्मके उक्त अनु-
भागका जस्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उक्त अन्तर अनन्तकाल है जो कि असंयत
पुरुषपरवर्तनप्रमाण है । अनुक्त अनुभागका जस्य और उक्त अन्तर आपके समान है ।

विशेषार्थ-संयत आदि जीवोंके उक्त अनुभागके स्वमित्वका जा निर्देश किया है उसे
देखनेसे विदित होता है कि इनमें भी उक्त और अनुक्त अनुभागका अन्तर सम्भव नहीं है,
इसलिए इसका निषेध किया है । मात्र असंयत जीवोंके यह बन जाता है जिसका निर्देश मूलमें
किया ही है ।

१७१ वर्तनकी अपेक्षा अष्टवर्तननासे जीवोंमें मोहनीयकर्मके उक्त अनुभागका जस्य
अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उक्त अंतर कुछ कम हो इतना सागर है । अनुक्त अनुभागका
जस्य और उक्त अन्तर आपके समान है । अष्टवर्तननासे जीवोंमें मोहनीयकर्मके उक्त
अनुभागका जस्य अन्तर्मुहूर्त है और उक्त अन्तर अनन्तकाल है जो कि असंयत पुरुष
परवर्तनप्रमाण है । अनुक्त अनुभागका जस्य और उक्त अन्तर आपके समान है । अबधि-
वर्तननासे अबधिप्रतिबोधोंके समान भंग होता है ।

§ ७०. लेस्साणुवादेण किण्ह-णील-काउ० मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० तेत्तीस-सत्तारस-सत्तसागरो० देम्माणि । अणुक्क० जहण्णुक्क० ओघं । तेउ०-पम्म० मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० वे-अद्वारसमागरो० सादिरेयाणि । अणुक्क० जहण्णुक्क० ओघं । मृक्क० मोह० उक्क० साणुक्क० नत्थि अतर ।

§ ७१. भवियाणु० भवमि० मोह० उक्क० ज० अंतोमुहुत्तं, उक्क० अणतकाल-मसंखेज्जा पोगगलपरियट्ठा । अणुक्क० जहण्णुक्क० ओघं । अभवसि०-भवमिद्वियाणमोयं-भगो ।

§ ७२. सम्मत्ताणु० सम्मादिट्ठि-खइय०-वेदय०-उयसम०-सासण०-सम्माभि० मोह० उक्क० साणुक्क० नत्थि अंतरं । मिन्धादिट्ठीमृ भवसिद्वियभंगो ।

§ ७३. सण्णियाणु० सण्णीमृ मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० सागरोवमसद-पुधत्तं । अणुक्क० जहण्णुक्क० ओघं । असण्णीमृ मोह० उक्क० साणुक्क० नत्थि अंतरं ।

§ ७४. आहाराणु० आहारीमृ मोह० उक्क० ज० अंतोमु०, उक्क० अंगुलस्स

§ ७०. लेश्याकी अपेक्षा कृष्ण, नील और कापोत लेश्यावालोमे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्तप्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर क्रमशः कुछ कम तेतीस सागर, कुछ कम सतरह सागर और कुछ कम सात सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । तेजोलेश्या और पद्मलेश्यावालोमे मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर क्रमशः कुछ अधिक दो सागर और कुछ अधिक अठारह सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । शुक्ललेश्यावालोमे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है ।

§ ७१. भव्यत्वकी अपेक्षा भव्योंमे मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अनन्तकाल है जो असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । अभव्योंमे भव्योंके समान भग होता है ।

§ ७२. सम्यक्त्वकी अपेक्षा सम्यग्दृष्टि, चायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि और मय्यग्मिध्यानुष्ठित्योंमे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । मिध्यादृष्टियोंमे भव्योंके समान भग होता है ।

§ ७३. सज्जित्वकी अपेक्षा सक्षियोंमे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर सौ पृथक्त्वसागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर ओघके समान है । असंज्ञी जीवोंमे मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है ।

§ ७४. आहारकी अपेक्षा आहारकोंमे मोहनीय कर्मके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर

मस्तसे० मागा अस्तसेजास्तसेजाओ ओसपिणि-सम्सपिणीया । अशुक्र० महशुक्र०
मोचं । मगाहारि० मोह० उक्तस्ताशुक्रस्त० गतिश्च अंतरं ।

एतन्मुक्तस्ताशुमार्गवराशुम्भो समतो ।

§ ७५ महशुक्र पदार्थ । दुर्बिहो गिहो सो—भाषे० आदेस० । ओपेण मोह०
[महज्जा] महशुक्राशुमागबिहदियानं जतिश्च अंतरं । एवं गिरयमोष पद्मपुद्वि-सम्भ-
पर्विदियतिरिक्त्वा-सम्भमशुस० देवोपं भवण०-माण० सोहम्मादि भाष० सम्पदसिद्धि ति ।

§ ७६ आदेसेण भेरुपसु विदियादि भाष सचमि ति मोह० महज्जाशु० अ०
अंतोसु०, उक्त० सग-सगुक्तसिद्धि दी देवपुत्र । अत्र० न० अंतोसु०, उक्त० सग-सगुक्तस

अन्तर्गुह्यत है और उक्त अन्तर अंगुलके असंख्यातवें माता है, जो असंख्यातासंख्यात अक्ष-
संपिंडी और उक्तसिद्धिवालाके बराबर है । अनुक्त अनुमागका जपन्य और उक्त अन्तर
ओपके समान है । अनन्तरपरिमं माहनीय कर्मके उक्त और अनुक्त अनुमागको लेकर
अन्तरकाल नहीं है ।

विशेषार्थ—मुक्तेरया, सब सम्यक्त्व, अस्तंही और अनन्तरकाल मार्गमात्रोंमें उक्त अनु-
मागकाल नहीं होता, इसलिये इनमें अन्तरकाल नियत किया है । शेष कवन सुगम है ।

इस प्रकार उक्त अनुमागका अन्तरानुगम समाप्त हुआ ।

§ ७७ अब जपन्यका प्रकरण है । निर्रेरा दो प्रकारका है—ओपनिर्रेरा और आवेर-
निर्रेरा । आपकी अपेक्षा मोहनीयकर्मके जपन्य और अजपन्य अनुमागबिभक्तवाले जीवोंका
अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य नारकी, पक्षी पृथिवीके नारकी सब पञ्चेन्द्रिय विषय,
सब मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासी, अन्तर तथा सीपर्म स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके
देवोंमें अन्तर्मात्र है ।

विशेषार्थ—मोहनीयकर्मका जपन्य अनुमाग जपकालके इसमें गुणस्थानके अन्तिम
समयमें होता है । इससे दूसरे समयमें इस जीवके मोहनीयका सर्वथा अभाव हो जाता है,
अतः ओपसे जपन्य और अजपन्य अनुमागका अन्तर नहीं कहा है । आगे आवेरकी अपेक्षासे
भी जिन जिन मार्गावाओंमें उक्त अवस्थामें जपन्य अनुमाग होता है । इनमें अन्तरकालका
अभाव जानना चाहिए । जैसे कि तीन प्रकारके मनुष्योंमें । सामान्य नारकी, पक्षी सरकक
नारकी सामान्य देव, भवनवासी और अन्तरमें जो इससमुत्पत्तिकर्मवाला अस्तंही पञ्चेन्द्रिय
जन्म लेता है उसके वह तक जपन्य अनुमागकी सत्ता रहती है अब तक वह उसे बढ़ता नहीं
है । इसी प्रकार जो इससमुत्पत्तिकर्मवाला पञ्चेन्द्रिय जीव पञ्चेन्द्रियविर्यक् और मनुष्य
अपवातमें जन्म लेता है उसके जपन्य अनुमाग होता है । इस जपन्य अनुमागमें बुद्धि होने पर
पुनः इन पर्यायोंमें इसी जीवके जपन्य अनुमाग नहीं हो सकता अतः इनमें आगे प्रकरणके अनु-
मागका अन्तर नहीं कहा है । तथा हुआ उपरममेधि पर बढ़कर बढ़ाये गिरकर पीछे दूरान्माह
पीपका जपन्य करके जो मनुष्य सीपमार्गिकमें उत्पन्न होता है उसके जपन्य अनुमाग होता है ।
वह जपन्य अनुमाग बावजीवन रहता है, अतः सीपमार्गिकमें भी अन्तरकाल नहीं कहा है ।

§ ७८ आवेरकी अपेक्षा नारकीयोंमें दूसरे नरकसे लेकर सातवें नरक तक माहनीय
कर्मके जपन्य अनुमागका जपन्य अन्तर अन्तर्गुह्यत है और उक्त अन्तर कुछ कम अपनी अपनी

टिदी देसणा । एवं जोदिसिय० । तिरिक्खेसु मोह० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा' लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० ।

§ ७७. इंदियाणु० एइंदिय०-सुहुमेइंदिय-सुहुमेइंदियअपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाणु० जह० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । णवरि अपज्जत्तएसु अंतोमु० । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । सुहुमेइंदियपज्ज०-वादरेइंदिय वादरेइंदियपज्जत्तापज्जत्त-सव्वविगलंदिय-पज्जत्तापज्जत्त-पचिदियअपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । पचिदिय-पचिंदियपज्जत्तएसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं ।

§ ७८. कायाणु० पुढवि० आउ०-तेउ० [वाउ०-] वादरं-सुहुम-पज्जत्तापज्जत्त-

उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण है । इसी प्रकार ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिये । तिर्यञ्चोमें मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।

विशयार्थ-दूसरे आदि नरकमें जन्म लेकर जो जीव सम्यग्दृष्टि होकर अनन्तानुबन्धी चतुष्कका क्षपण कर लेता है उसके जघन्य अनुभाग होता है । अन्तर्मुहूर्तके पश्चात् सम्यक्त्वसे च्युत होकर यदि वह जीव पुन मिथ्यादृष्टि हो जाता है तो अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त होता है । और अन्तर्मुहूर्त तक अजघन्य अनुभागवाला रहकर सम्यग्दृष्टि होकर यदि पुनः अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके जघन्य अनुभागवाला हो जाता है तो जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त होता है । इसी प्रकार उत्कृष्ट अन्तर भी घटा लेना चाहिये । तिर्यञ्चोमें कोई सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव अजघन्य अनुभागका घात करके जघन्य अनुभागवाला हुआ । यत उसके यह जघन्य अनुभाग अन्तर्मुहूर्तसे अधिक काल तक नहीं रहता, अतः अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त कहा है । और यदि अन्तर्मुहूर्तके बाद उस अजघन्य अनुभागका घात करके पुन जघन्य अनुभागवाला होजाता है तो जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त होनेसे वह उक्त प्रमाण कहा है । तथा परिणामोंके अनुसार असंख्यात लोक कालका अन्तर प्राप्त होनेसे उत्कृष्ट अन्तर उक्त प्रमाण कहा है ।

§ ७७ इन्द्रियकी अपेक्षा एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवालिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक प्रमाण है । इतनी विशेषता है कि अपर्याप्तकोंमें उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा इन सबके अजघन्य अनुभागविभक्तिवालिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक, बादर एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्तक, समस्त विकलेन्द्रिय, समस्त विकलेन्द्रिय पर्याप्तक, समस्त विकलेन्द्रिय अपर्याप्तक और पचेन्द्रिय अपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर नहीं है । पचेन्द्रिय और पचेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर नहीं है ।

§ ७८ कायकी अपेक्षा पृथिवीकाय, जलकाय, तेजकाय, वायुकाय तथा इनके बादर,

१ ता० प्रती सखेज्जा इति पाठः । २ ता० प्रती तेउ० [वाउ०] वादर०, आ० प्रती तेउ० वादर० इति पाठः ।

सुहृमण्यपफदिकाइयपञ्ज०—बादरवण्यपफदिकाइयपत्तेपसरीरपञ्जचापञ्जच—बादरणिगोद—
पञ्जतापञ्ज०—सुहृमणिगोदपञ्जचपसु मोह० जहण्णामहण्ण० णत्थि अंतरं ।
वण्यपफदिकाइय—सुहृमण्यपफदिकाइय०—सुहृमणिगोदेसु मोह० अ० अम० अंतोसु०,
उक्क० असंखेज्जा सीगा । अम० जहण्णुक० अंतोसु० । एवमेवेसिमपञ्जचपसु पि ।
णवरि जहण्णुक० अंतोसु० । तस० तसपञ्जचापञ्जचपसु ० मोह० जहण्णामहण्णाणु०
णत्थि अंतरं ।

§ ७६ जोगाणु० पंचमण०—पंचवधि०—कायमोगि०—मोरास्मि०—वेरम्भिय०
वेरम्भियपिस्स०—कम्मइय० आहा०—आहारमिस्स० मोह० जहण्णामहण्णाणु० णत्थि
अंतरं । मोरास्मियमिस्स० सुहृमेइदियमपञ्जचमंगो ।

§ ८० वेडाणुषादण इत्थि० पुरिस०—णपुंसय० मोह० जहण्णामहण्णाणु०
णत्थि अंतरं । एवमवगद०—वचारिकसाय—अकसाय—आमिणि०—सुद०—ओहि०—मण-

सूक्ष्म पर्याप्तक, और अपर्याप्तक, सूक्ष्म वनस्पतिकाय पर्याप्तक, बादर वनस्पतिकाय
प्रत्येकरीति तथा इनके पर्याप्तक और अपर्याप्तक, बादर निगाह तथा इनके पर्याप्तक
और अपर्याप्तक और सूक्ष्म निरोध पर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मके जपन्य और अजपन्य
अनुभागका अन्तर नहीं है । वनस्पतिकारिक, सूक्ष्म वनस्पतिकारिक और सूक्ष्मनिगाहया जीवोंमें
माहनीयकर्मके जपन्य अनुभागविभक्तिका जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उक्क अन्तर
अंतर्स्मृत जाक है । अजपन्य अनुभागविभक्तिका जपन्य और उक्क अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी
प्रकार इनके अपर्याप्तकोंमें भी जानना चाहिये । किन्तु इतनी निरोधता है कि हममें शान्ति प्रकारका
जपन्य और उक्क अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । ब्रह्म, ब्रह्मपर्याप्तक और ब्रह्म अपर्याप्तकोंमें मोहनीय
कर्मके जपन्य और अजपन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर नहीं है ।

विशेषाये—एकेन्द्रियोंमें और सूक्ष्म एकेन्द्रियोंमें विषयोंके समान स्पर्शिकरत्न है । किन्तु सूक्ष्म
अपर्याप्तकोंमें जपन्य अनुभागका उक्क अन्तर भी अन्तर्मुहूर्त ही है, क्योंकि बार बार जन्म लेने
पर भी कार्य और अपर्याप्तकोंमें अन्तर्मुहूर्तसे अधिक काल तक लगातार जन्म नहीं हो सकता ।
रोप सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक आदिमें अन्तर नहीं है, क्योंकि इतनसमुत्पत्तिकर्म द्वारा जपन्य
अनुभाग करनेवाला जीव हमसे कम हो सकता है किन्तु वन मार्गवाधोंमें जपन्य अनुभाग
करना सम्भव नहीं है । इसी प्रकार पृथिवीकायाधिकोंमें भी अन्तरका अभाव जानना चाहिये ।
केवल वनस्पतिकारिक, सूक्ष्म वनस्पतिकारिक और सूक्ष्म निगाहया जीवोंमें अन्तर होता
है जो सूक्ष्म एकेन्द्रियकी तरह समक होता चाहिये ।

§ ७२ बागकी अपवाध पांचों मनायागी पांचों बचनयागी अपवाधि औदारिककाय-
वागी वैभियिककाययागी वैभियिकमिजकाययागी कामयकाययागी, आहारककाययागी और
आहारकमिजकाययोगियोंमें मोहनीयकर्मके जपन्य और अजपन्य अनुभागका अन्तर नहीं है ।
औदारिकमिजकाययागियोंमें सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपवाधकके समान भंग है ।

§ ८० वेदकी अपेक्षा जीवकी पुनर्पेरी और गर्भसकलियोंमें माहनीय कर्मके जपन्य
और अजपन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार अपगतवरी पापों कपायवाध
कपायवधि जीव अभिनिवाधिकायानी भुत्तयानी, अवाधिकायानी मन्तपययानी संपत सामप्रियक

पञ्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाक्वाद०-संजदासंजद०-
चक्खु०-अचक्खु०-ओहिदंस०-सुकले०-भवसि०-सम्मादिट्ठि-वेदग०-खइय०-उवसम०-
सासण०-सम्मामि०-सण्णि-आहारि-अणाहारि ति ।

§ ८१. मदि-सुदअण्णाणीसु मोह० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० असं-
खेज्जा लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । विहंगणाणीसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु०
णत्थि अंतरं । असजद० मोह० ज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज०
जहण्णुक० अंतोमु० । किण्ह-णील-काउ०-तेउ०-पम्म० मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि
अंतरं । अभवसि० मोह० ज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज०
जहण्णुक० अंतोमु० । एवं मिच्छादिट्ठि-असण्णीणं ।

एवं जहण्णाणुभागअंतराणुगमो' समत्तो ।

सयत, छेदोपस्थापनासयत, परिहारविशुद्धिसयत, सूक्ष्मसाम्परायसयत, यथाख्यातसयत, सयता-
सयत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्ललेख्यावाले, भव्य, सम्यग्दृष्टि,
वेदकसम्यग्दृष्टि, चायिकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि,
सङ्गी, आहारी और अनाहारी जीवोंमें जानना चाहिये ।

§ ८१ मतिअज्ञानी और श्रुतअज्ञानियोंमें मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर
अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट
अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । विभगज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग
विभक्तिका अन्तर नहीं है असयतोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर
अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और
उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । कृष्ण, नील, कापोत, तेज और पद्मलेश्यासे मोहनीयकर्मकी जघन्य
और अजघन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर नहीं है । अभव्योंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग
विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है । अजघन्य अनुभाग
विभक्तिवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार मिथ्यादृष्टि और
असंज्ञियोंमें भी जानना चाहिये ।

विशेषार्थ-योगकी अपेक्षा मनोयोग, वचनयोग, काययोग और औदारिककाययोगवालोंके
क्षपक दसवें गुणस्थानके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है अतः अन्तर नहीं कहा है ।
वैक्रियिककाययोगमें सौधर्मादिककी तरह अन्तर नहीं है । वैक्रियिकमिश्रमें नरकमें जन्म लेने
वाले हृतसमुत्पतिकर्मा असङ्गी पञ्चेन्द्रियकी अपेक्षा जघन्य अनुभाग होता है अतः उसमें भी
अन्तर नहीं है । आहारक और आहारकमिश्रमें दुवारा उपशमश्रेणि पर चढ़कर, उससे उतर कर
दर्शनमोहनीयका क्षपण करके जो आहारककी उत्पादना करता है उसके जघन्य अनुभाग होता
है अतः उसमें भी अन्तर नहीं प्राप्त होता । कर्मण्यका काल थोड़ा है, अतः उसमें भी अन्तरकी
सभावना नहीं है । अपने अपने योग्य इसी प्रकारके कारणोंसे शेष मार्गाणांमें अन्तरका
अभाव लगा लेना चाहिये । केवल औदारिकमिश्र, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, असयमी, अभव्य,
मिथ्यादृष्टि और असंज्ञीमें अन्तरकाल होता है जो एकेन्द्रियकी तरह लगा लेना चाहिये ।

इस प्रकार जघन्य अनुभागका अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

॥ ८२ ॥ शाणामीषेहि मंगविषयो दुबिहो—महण्यो उक्तस्सओ वेदि । उक्तस्से पयदं । दुबिहो णिरे सो—ओपे० आवेसे० । तस्य ओपण मोह० उक्तस्साणुभागविहृतीय सिया सम्भे नीत्ता अभिहृत्तिया १ । सिया अभिहृत्तिया च विहृत्तियो च २ । सिया अभिहृत्तिया च विहृत्तिया च ३ । पयमणुक्तस्सं पि । णवरि विहृत्तियुष्मं भाणिद्व्या । एवं सम्भेनेरूप-सम्भतिरिक्त-मणुसत्तिय-वेद० मवणादि भाव सहस्सारं च । मणुस अपला० उक्तस्साणुक्तस्साणुभागविहृत्तियाणमह मंगा । आणदादि भाव सम्भट्टसिद्धिं च उक्तस्साणुक्तस्सं णियमा अत्थि ।

॥ ८३ ॥ इंदियाणु० पइदिय-बावर-सुद्धय-यस्सत्तापस्सत्त-सम्भणिंतिदिय-सम्भ पंविदिपम्भ सिया सम्भे मणुक्तस्सनिहृत्तिया १ । सिया मणुक्तस्सनिहृत्तिया च उक्तस्सनिहृत्तियो च २ । सिया मणुक्तस्सनिहृत्तिया च उक्तस्सनिहृत्तिया च ३ । एवं क्कपय-पंचमण०-पंचवचि०-ओरास्सिय०-ओरास्सियमिस्स०-वचिन्विय०-कम्मपय०-विण्णि वद०-वचारिकसाय० तिण्णिअण्णाज०-आमिणि०-सुद०-ओहि-असंगद०-वचसु० अचसु०-ओहिदंस०-पंचले०-मवसि०-अमवसि०-सम्मादिदि-वेदग०-मिच्छादिदि सणि-असणि-आहारि-मणाहारि च ।

॥ ८२ ॥ नाना जीवोंकी अपेक्षा मंगविषय वा प्रकारका है—जबन्ध और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—प्रायनिर्देश और आदेशनिर्देश । उनमें प्रत्येककी अपेक्षा कदाचित् सब जीव माहनीयकमका उत्कृष्ट अनुमागविमत्तिवाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव अभिमत्तिवाले और एक जीव विमत्तिवाला होता है २ । कदाचित् अनेक जीव अभिमत्तिवाले और अनेक जीव विमत्तिवाले होते हैं ३ । इसी प्रकार अनुरूप में भी जानना चाहिये । किन्तु इतनी विरोधता है कि विमत्तिवाले पहले रत्नकर कथन करना चाहिये । अर्थात् कदाचित् सब जीव माहनीयकी अनुकृष्ट विमत्तिवाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव अनुकृष्टविमत्तिवाले और एक जीव अभिमत्तिवाला है २ । कदाचित् अनेक जीव अनुकृष्टविमत्तिवाले और अनेक जीव अभिमत्तिवाले हैं ३ । इसी प्रकार सब नारकी सब विर्यन्त्र, सामान्य मनुष्य पर्याप्त मनुष्य, मनुष्यिनी, देव और भवन्वासीस लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोंमें जानना चाहिये । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुमागविमत्तिवालोंके आठ मंग होते हैं । आन्ध्र स्वर्गसे लेकर सर्वापसिद्धि पर्यन्त उत्कृष्ट और अनुकृष्ट विमत्तिवाले जीव नियमसे होते हैं ।

॥ ८३ ॥ इन्द्रियकी अपेक्षा सामान्य एवेन्द्रिय और उनके बाहर, सूक्ष्म, पयास और अपयास सब मेंमें तथा सब विषयन्द्रियों और सब पञ्चेन्द्रियोंमें कदाचित् सब जीव अनुकृष्ट विमत्तिवाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव अनुकृष्ट विमत्तिवाले और एक जीव उत्कृष्ट विमत्तिवाला है २ । कदाचित् अनेक जीव अनुकृष्ट विमत्तिवाले और अनेक जीव उत्कृष्ट विमत्तिवाले हैं ३ । इसी प्रकार वहाँ काय पौषों मनायागी पौषों वचनयागी श्रीरिक्काययागी श्रीरिक्कमिक्काययागी वैदिक्रिक्काययागी कामणकाययागी, तीनों बहवाले चार कपायवात मविचराती भुवचराती विमगच्छाती आभिनिवाधिकरानी, भुवराती अवधिप्राती असंयत वसुधारावात अवसुधारावात अवसुधारावात, शुक्लसेरपाक मिवाय राय पौषों सरयावात, मय्य, अमय्य, सम्मय्य, बहससम्यय्य मिच्छादिदि, संशी, असंशी आहारी और अनाहारी

पज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाक्वाद०-संजदासंजद०-चक्खु०-अचक्खु०--ओहिदंस०-सुकले०-भवसि०-सम्मादिट्ठि-वेदग०-खइय०-उवसम०-सासण०-सम्मामि०-सण्णि-आहारि-अणाहारि ति ।

§ ८१. मदि-सुदअण्णाणीसु मोह० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० असं-खेज्जा लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । विहंगणाणीसु मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । असजद० मोह० ज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । किण्ह-णील-काउ०-तेउ०-पम्म० मोह० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । अभवसि० मोह० ज० ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० जहण्णुक० अंतोमु० । एवं मिच्छादिट्ठि-असण्णीणं ।

एवं जहण्णाणुभागअंतराणुगमो' समत्तो ।

सयत, छेदोपस्थापनासयत, परिहारविशुद्धिसयत, सूक्ष्मसाम्परायसयत, यथाख्यातसयत, सयता-सयत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्तलेश्यावाले, भव्य, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, ज्ञायिकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि, सज्ञी, आहारी और अनाहारी जीवोंमें जानना चाहिये ।

§ ८१ मतिअज्ञानी और श्रुतअज्ञानियोंमें मोहनीय कर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । विभगज्ञानियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग विभक्तिका अन्तर नहीं है असयतोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । कृष्ण, नील, कापोत, तेज और पद्मलेश्यामें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिका अन्तर नहीं है । अभव्योंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभाग विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है । अजघन्य अनुभाग विभक्तिवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार मिथ्यादृष्टि और असहियोंमें भी जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—योगकी अपेक्षा मनोयोग, वचनयोग, काययोग और औदारिककाययोगवालोंके क्षणिक दसवें गुणस्थानके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभाग होता है अतः अन्तर नहीं कहा है । वैक्रियिककाययोगमें सौधर्मादिककी तरह अन्तर नहीं है । वैक्रियिकमिश्रमें नरकमें जन्म लेने वाले हतसमुत्पतिककर्मा असज्ञी पञ्चेन्द्रियकी अपेक्षा जघन्य अनुभाग होता है अतः उसमें भी अन्तर नहीं है । आहारक और आहारकमिश्रमें दुबारा उपशमश्रेणि पर चढ़कर, उससे उतर कर दर्शनमोहनीयका क्षण करके जो आहारककी उत्पादना करता है उसके जघन्य अनुभाग होता है अतः उनमें भी अन्तर नहीं प्राप्त होता । कर्मणका काल थोड़ा है, अतः उसमें भी अन्तरकी संभावना नहीं है । अपने अपने योग्य इसी प्रकारके कारणोंसे शेष मार्गणाओंमें अन्तरका अभाव लगा लेना चाहिये । केवल औदारिकमिश्र, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, असयमी, अभव्य, मिथ्यादृष्टि और असंज्ञीमें अन्तरकाल होता है जो एकेन्द्रियकी तरह लगा लेना चाहिये ।

इस प्रकार जघन्य अनुभागका अन्तरानुगम समाप्त हुआ ।

॥ ८४ ॥ अहण्यप्यपदं । दुषिहो जिहोसो—ओषण आदेसेण य । तत्त्व ओषण मोह० अहण्यापुभागस्त सिया सव्ये जीवा अविहत्तिया १ । सिया अविहत्तिया च विहत्तियो च २ । सिया० अविहत्तिया च विहत्तिया च ३ । अहण्यास्त सिया सव्य जीवा विहत्तिया १ । सिया विहत्तिया च अविहत्तियो च २ । सिया विहत्तिया च अविहत्तिया च १ । एवं निरयओषं पद्मपुडवि—सम्बर्पचिद्वियतिरिक्त्त—मणुसदिय-देवोयं मयण०—पाण—सम्बर्पिगसिद्विय—सम्बर्पचिद्विय—बादरपुडवि०—पञ्ज०—बादरआच०—पञ्ज०—बादरसेठ०—पञ्ज०—बादरबाच०—पञ्ज०—बादरपणप्पदिपत्तेयसरीरपञ्ज०—तस तसपञ्जपापञ्जच—यंचमण०—यंचवधि०—काययोगि०—ओरात्ति०—तिष्ठियावेद०—चत्तारिक०—आभिणि०—मुद०—ओहि०—मणपञ्जव०—सजद०—सायाइय—वेदा०—चत्तु०—अचत्तु०—ओहि र्स०—मुक्त्ते०—मवसि०—सम्मादिहि—सह्यसम्मादिहि—वेदगसम्मा०—सप्पिया—माहारि ति ।

॥ ८५ ॥ विदियादि जाव सत्तमि पि अहण्याजहण्यां गियमा अत्ति । एव विरिक्त्त—ओदिसियादि जाव सम्बद्धसिद्धि—पुडिय—बादरेइदिय—[बादरेइदियमपञ्ज०]—मुहुमेइदिय—पञ्जपापञ्जच—पुडवि०—बादरपुडवि०—बादरपुडवि०—अपञ्ज—मुहुमपुडवि०

॥ ८५ ॥ अब जयन्यका प्रकरस्य है । निर्देष्टा यो प्रकरका है आचनिर्देष्टा और आत्तेरा-निर्देष्टा । तन्मते आचकी अपेक्षा कदाचित् सब जीव मोहनीयकर्मकी जयन्य अनुमागविमच्छि बाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव माहनीयकर्मकी जयन्य अनुमागविमच्छिसे रहित हैं और एक जीव माहनीयकी जयन्य अनुमागविमच्छिवाला है २ । कदाचित् अनेक जीव माहनीय कर्मकी जयन्य अनुमागविमच्छिसे रहित हैं और अनेक जीव जयन्य अनुमागविमच्छिवाले हैं ३ । कदाचित् सब जीव माहनीयकर्मकी अजयन्य अनुमागविमच्छिवाले हैं १ । कदाचित् अनेक जीव माहनीयकर्मकी अजयन्य अनुमागविमच्छिवाले हैं और एक जीव अजयन्य अनुमाग विमच्छिसे रहित है २ । कदाचित् अनेक जीव माहनीय कर्मकी अजयन्य अनुमागविमच्छिवाले हैं और अनेक जीव अजयन्य अनुमागविमच्छिसे रहित हैं ३ । इसी प्रकार सामान्य नारकी पहली प्रविषीके नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्तक, मनुष्यिनी, सामान्य देव भक्तवासी, व्यन्तर, सब पञ्चेन्द्रिय सब पञ्चेन्द्रिय, बाहर प्रविषीपर्याप्तक बाहर अजयन्यपर्याप्तक, बाहर ऐश्वर्यावप्याप्तक, बाहर वायुकायपर्याप्तक, बाहर बन्तर्पटप्रत्येकरापीरप्याप्तक, त्रस, त्रसपर्याप्तक त्रसअपराप्तक, पाँचों मणयोगी पाँचों बचनवागी कायवागी औरारिक-कायवागी पुण्यवागी स्त्रीवागी मनुष्यकवागी ओषी मानी मायावी सामी आभिनिवाधिक-शानी मुदशानी, अवधिज्ञानी मन्त्रपर्यवज्ञानी संयत सामायिकसंयत इष्टापस्थापनासंयत चतुष्टयज्ञानी अवधुदरानिवाले अवधिदरानिवाले शुद्धलेखनवाले मय्य सम्यग्दृष्टि सायिक सम्यग्दृष्टि वरकसम्यग्दृष्टि संज्ञी और आहारी जीवोंमें जानना चाहिये ।

॥ ८६ ॥ दूसरी प्रचीसे लेकर सत्तर्वा प्रविषी तक जयन्य अनुमागविमच्छिवाले और अजयन्य अनुमागविमच्छिवाले नियमसे होते हैं । इसी प्रकार तिर्त्यञ्च म्यात्तिपी देवोंसे लेकर सर्वायिद्धि तकके देव, पञ्चेन्द्रिय बाहर पञ्चेन्द्रिय बाहर पञ्चेन्द्रियअपराप्त सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय अपराप्त, प्रविषीअयिक, बाहर प्रविषीअयिक, बाहर प्रविषीअयिक अपराप्त सूक्ष्म प्रविषीअयिक और उसके पर्याप्त अपराप्त, अजयिक बाहर

§ ८४. वेउज्वियमिस्स०-आहार०-आहारमिस्स०-अवगट०--अकसा०-सुहुमसांप-
 राय०-जहाकवाद०-उवसम०--सासण०-सम्मामिच्छादिट्ठीण मणुसअपज्ज०भंगो ।
 सजद-मामइय-छेदो०-परिहार०-सजदासंजद-मणपज्ज०-सुकले०-खइय०सम्मादिट्ठीण-
 माणदभगो ।

एव णाणाजीवेहि उक्कस्सभंगविचयाणुगमो समत्तो ।

जीवोंमें जानना चाहिए ।

§ ८४ वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, अपगत-
 वेदी, अकपायी, सूक्ष्मसाम्परायसयत, यथाख्यातसयत, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि
 और सम्यग्मिथ्यादृष्टियोंमें अपर्याप्त मनुष्यके समान भग है । सयत, सामायिकसयत, छेदो-
 पस्थापनासयत, परिहारविशुद्धिसयत, सयतासयत, मन पर्ययज्ञानी, शुक्लेश्यावाले और क्षायिक
 सम्यग्दृष्टियोंमें आनत कल्पके समान भग है ।

विशेषार्थ—इस अनुयोगद्वारमे नाना जीवोंकी अपेक्षा भगविचयका विचार किया है ।
 ओघसे उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके तीन तीन भग ही घटित होते हैं । यत् उत्कृष्ट अनुभाग-
 की सत्ताका काल और जीव बहुत कम हैं, इसलिये कदाचित् ऐसा समय आता है जब उत्कृष्ट अनु-
 भागकी सत्तावाला कोई जीव न हो और सब जीव अनुकृष्ट अनुभागवाले हों । कदाचित् अनेक
 जीव उत्कृष्ट अनुभागसे रहित और एक जीव सहित हो । कदाचित् अनेक जीव अनुकृष्ट
 अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित हो । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे
 सहित और अनेक जीव उससे रहित हों । इस प्रकार उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके रहने न
 रहने की अपेक्षासे ६ भग होते हैं । आदेशसे भी चारों गतियोंमें यही ६ भग बनते हैं । केवल
 मनुष्य अपर्याप्तके आठ भग होते हैं जो इस प्रकार हैं—कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागसे
 रहित होते हैं । कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित होते हैं । कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट
 अनुभागसे रहित होता है । कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित होता है । कदाचित्
 अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित और अनेक जीव उससे रहित होते हैं । कदाचित् अनेक
 जीव उत्कृष्ट अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित होता है । कदाचित् एक जीव उत्कृष्ट
 अनुभागसे सहित और एक जीव उससे रहित होता है । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागसे
 रहित और एक जीव उससे सहित होता है । इसी प्रकार अनुकृष्ट अनुभागके भी आठ भग होते
 हैं । मनुष्य अपर्याप्तमे ये आठ भग होनेका कारण यह है कि यह सान्तर मार्गणा है । इसमे कदा-
 चित् एक भी जीव नहीं पाया जाता और कदाचित् एक या अनेक जीव पाये जाते हैं, अतः उक्त
 आठ आठ भग बन जाते हैं । अन्य भी वैक्रियिकमिश्र आदि सान्तर मार्गणाओंमें इसी प्रकार
 आठ आठ भग होते हैं । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक तथा सयत आदिमे उत्कृष्ट
 और अनुकृष्ट अनुभागवाले जीव सदा पाये जाते हैं । कारण कि इनमे यदि अनुकृष्ट अनु-
 भागवाले जन्म लेते हैं तो उनके तो नियमसे अनुकृष्ट अनुभाग ही बना रहता है और यदि
 उत्कृष्ट अनुभागवाले जन्म लेते हैं तो उनके जब तक क्रियान्तरके द्वारा उसका घात नहीं
 होता तब तक वही बना रहता है । सयत, सामायिक सयत आदिके आनतादिकके समान ही
 जानना चाहिए । तथा शेषमे ओघके समान घटित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा उत्कृष्टभगविचयानुगम समाप्त हुआ ।

सम्बन्धिगोद-कायभोगि-भोराभि०-भोराभिभिस्स०-कम्मइय०-जवुस०-चत्तारिक०
होमण्णाप०-असंजद०-अचक्खु०-किण्ह-णील-काठ०-भवसि०-अभवसि०-मिच्छा
दिदि०-असप्पि०-आहारि अणाहारि ति ।

§ ८६ आदेसेण जेरइएसु मोइ० उक्कस्ताणुभाग० सम्बन्धीमाणं केव० ? असंखे०
भागो । अणुक्क० विहसि० सम्बन्धी० केव० ? असंखे० भागा । एवं सम्बन्धेणइय
सम्बन्धिदिदि० विरिक्ख-अणुस-अणुसअपक्ख०-वेव० भवणादि भाव अवराइद०-सम्बन्धिय
स्त्रिदिय-सम्बन्धिदिदिय-सम्बन्धचत्तारिकाय-बादरपणप्फदिकइयपत्तेयसरीरपञ्जापञ्च
सम्बत्तकाइय-पंचपण० पंचवचि०-वत्तधि०-जेसधियमिस्स० इत्थि० पुरिस० विहंग०
आमिणि०-मुद०-आहि०-संजदासंजद०-चक्खु० ओहिदंस०-उठ-पम्प-मुक्क०-सम्मादि०
वदग०-जइय०-चवसम-सासण०-सम्माभि०-सपिण ति ।

§ ८७ मणुसपक्ख०-मणुसिणी० उक्कस्ताणुभाग० सम्बन्धी० केव० ? संखे० भागो ।
अणुक्क० संखंजा भागा । एवं सम्बन्ध०-आहार०-आहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०

और शेष बहु भागप्रमाण अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिताले हैं । इसी प्रकार सामान्य विषय सब एकत्रिय सब वस्तुविक्रयिक, सब निगोविया, सामान्य कायवोगी औदारिककायवोगी औदारिकमित्रकायवोगी, कर्मणकायवोगी, नपुंसकवेषी स्त्री, मानी मायत्री, लामी, मतिभ्रष्टानी भुवभ्रष्टानी असंख अचक्खुस्रोतवाले, कृप्या लेखवाले, मील लयवाले कायतलेखवाले, मम्म, अमम्म, मिप्पाट्टि, असंखी, आहारी और अनाहारी जीवोंमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ-ओपसे उक्कष्ट अनुभागविमर्शिताले असंख्यात और अनुकृष्ट अनुभाग-विमर्शिताले अनन्त होते हैं । इसीसे उक्कष्ट अनुभागविमर्शिताले अनन्तभाग और अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिताले अनन्त बहुभाग कहे हैं । वहाँ मूलमें अन्य मितनी मार्ग्यापे गिनाइ हैं उनमें यह व्यवस्था बन जानेसे उनमें प्ररूपणा ओपके समान जाननेकी सूचना की है ।

§ ८९ आदेराकी ओपेसा नायकिंमो मोहनीयकमके उक्कष्ट अनुभागविमर्शिताले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यातवे भागप्रमाण हैं । अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिताले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं । इसी प्रकार सब मारकी, सब पञ्चेन्द्रियविषय, मनुष्य मनुष्य अपवाप्त सामान्य वृष भवन्तासीसे लेकर अपराजित अमुत्तर तकके सब सब विकसंस्त्रिय सब पञ्चेन्द्रिय सब पृथिवीकयिक सब जलकयिक, सब तेजस्कयिक, सब वायुकयिक, बावर वनस्पतिकयिकप्रत्येकरीर तथा कमके पयाम अपवाप्त सब अस्त्रकयिक, पौषों मन्त्रेयोगी पौषों वषमयोगी वैश्विकयिकप्रयोगी वैश्विकमित्र काययोगी स्त्रीवेषी पुरुषवेषी विमग्नानी आभिनिष्ठाधिकशानी, भुवभ्रष्टानी अचक्रिणी संयत-संख अचक्रिणीवाले, अचक्रिणीवाले तेजासेरवाले पद्मसेरवाले हुकसेरवाले सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि आधिकसम्यग्दृष्टि उपरामसम्यग्दृष्टि, नागदमसम्यग्दृष्टि मम्म-मिप्पाट्टि और संखी जीवोंमें जानना चाहिये ।

§ ९० मनुष्यपयाप्त और मनुष्यमिषोमें उक्कष्ट अनुभागविमर्शिताले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातवे भाग हैं । अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिताले जीव सब जीवोंके संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार सर्वाधिसिद्धि के देव आहारककायवोगी आहारकमित्रकायवोगी,

सुहुमपुढवि०पज्जत्तापज्जत्त-आउ०-वादरआउ०-वादरआउअपज्ज०--सुहुमआउ०--सुहुम-
आउपज्जत्तापज्जत्त--तेउ०--वादरतेउ०--वादरतेउअपज्ज०--सुहुमतेउ०--सुहुमतेउ०पज्जत्ता-
पज्जत्त०--वाउ०-वादरवाउ०--वादरवाउ०अपज्जत्त--सुहुमवाउ०--सुहुमवाउपज्जत्तापज्जत्त-
सव्ववणप्फदि-सव्वणिगोद--ओरालियमिस्स०--वेउव्विय०--कम्मइय०--मदिअण्णाणि-
सुदअण्णाणि-विहंग०-परिहार०-संजदासंजद०-असंजद०-फिएह-णील-काउ--तेउ-पम्म०-
अभवसि०-मिच्छादिट्ठि-असण्णि-अणाहारि त्ति ।

§ ८७. मणुसअपज्ज० जहण्णाजहण्ण० अट्ठ भंगा । एवं वेउव्वियमिस्स०-
आहार०-आहारमिस्स०-अवगद०--अकसाय०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-उवसम०-
सासण-सम्माभिच्छादिट्ठि त्ति ।

एवं णाणाजीवेहि भंगविचयानुगमो समतो ।

§ ८८. भागाभागानुगमो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । तत्थ उक्कस्से
पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघे० आदेसे० । ओघे० मोह० उक्कस्साणुभागविहत्तिया
सव्वजीवाण केवडिओ भागो ? अणंतिमभागो । अणुक्कस्स०विहत्तिया सव्वजीणं केव-
डिओ भागो ? अणता भागा । एवं तिरिक्खोघ सव्वएइंदिय—सव्ववणप्फदिकाइय-

अष्कायिक, बादर, अष्कायिक, अपर्याप्तक सूक्ष्म अष्कायिक, सूक्ष्म अष्कायिक पर्याप्तक, सूक्ष्म
अष्कायिक अपर्याप्तक, तेजकायिक, बादर तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म तैज-
स्कायिक, सूक्ष्म तैजस्कायिक पर्याप्तक, सूक्ष्म तैजस्कायिक अपर्याप्त, वायुकायिक, बादर वायुकायिक,
बादर वायुकायिक अपर्याप्तक, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक पर्याप्तक, सूक्ष्म वायुकायिक
अपर्याप्तक, सब वनस्पति, सब निगोदिया, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिककाययोगी, कार्मण-
काययोगी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विभगज्ञानी, परिहारविशुद्धिसयत्त, सयतासयत्त, असयत्त,
कृष्णलेश्यावाले, नीललेश्यावाले, कपोतलेश्यावाले, पीतलेश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, अभन्य,
मिथ्यादृष्टि, असङ्गी और अनाहारी जीवोंमें जानना चाहिए ।

§ ८९ मनुष्य अपर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य विभक्तिके आठ
आठ भग होते हैं । इसी प्रकार वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाय-
योगी, अपगतवेदी, अकषायी, सूक्ष्मसाम्परायसयत्त, यथाख्यातसयत्त, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादन-
सम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टिमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिकी अपेक्षा ओघ और आदेशसे
जिस प्रकार स्पष्टीकरण किया है उसी प्रकार यहाँ भी कर लेना चाहिए । मात्र जिन मार्गणाओंमें
विशेषता है उनमें जघन्य स्वामित्वको ध्यानमें रख कर वह घटित कर लेनी चाहिए ।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा भगविचयानुगम समाप्त हुआ ।

§ ९० भागाभागानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उनमेंसे उत्कृष्टका प्रकरण
है । उसकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा
मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्तवें भाग
हैं । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्त बहुतभागप्रमाण
हैं । अर्थात् सब जीवोंमें अनन्तका भाग देने पर एक भागप्रमाण उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं

ति । मनुसपञ्चचादिसंस्तेजरासीसु बह्व्ययाणु० सम्बन्धी० केय० ? संस्ते० मागो । अणु०
संस्तेज्जा मागा ।

एवं बह्व्ययाणो मागमागानुगमो समस्तो ।

§ ६३ परिमाणानुगमो दुनिहो—बह्व्ययाणो उक्तस्तमो चेदि । उक्तस्तए
पपदं । दुनिहो गिहोसो—ओषे० आदेसे० । ओषेण उक्तस्ताणुभागविहृत्तिया केय-
दिया ? असंस्तेज्जा । अणुक० दम्बपमाणेन के० ? अर्णता । एवं तिरिक्त्वोषं सम्बे
ईदिय-सम्बणफदिकाइय०-सम्बणिगोद०-कायमोगि०-ओरास्त्रिय० ओरास्त्रियमिस्स०
कम्मइय०-गार्त्तस०-वचारिकसाय-दोषियाअणणाणि-असंभद०-अचक्खु०-कियह-भीस-
काव० भवसि०-अभवसि० मिच्छादिदि०-असस्त्रिण-आहारि-अणाहारि ति ।

§ ६४ आदेसेण णेरइएसु उक्तस्त-अणुकस्ताणुभागविहृत्तिया जीवा दम्बपमा
णेन के० ? असंस्तेज्जा । एवं सम्बणेणइय-सम्बर्पणदियतिरिक्त्वा-मनुस-मनुसमपञ्च०-
देव मवणादि जाव भवराइद० सम्बणिगसिदिय-सम्बर्पणदिय-सम्बवचारिकाय-बादर
वणफदिकाइयपत्तेयसरिर-यज्जसापज्जस-सम्बतसकीइय-पंचमण०-पंचवणि-वेचम्बिय०
वेचम्बियमिस्स०-इत्थि०-पुरिस०-विहंग०-आमिणि०-सुव०-आहि०-संभदासंभद०

और अनाहारक जीवोंमें जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्त आदि संख्यात शरीरोंमें जपन्व
अनुभागविमिच्छित्तो सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातमें माग हैं और अजपन्व अनुमात-
विमिच्छित्तो सख्यात बहुभाग प्रमाण हैं ।

इस प्रकार जपन्व भागामागानुगम समाप्त हुआ ।

§ ९१ परिमाणानुगम दो प्रकारका है—जपन्व और उक्त । प्रकृतमें उक्तद्वये प्रयोसन
है । निर्देरा दो प्रकारका है—ओषनिर्देरा और आशेरानिर्देरा । ओषकी अपेक्षा उक्त अनुमात-
विमिच्छित्तो जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । अनुक्त अनुमातविमिच्छित्तो जीव ब्रह्मप्रमाणसे
कितने हैं ? अजपन्व हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यक् तथा सब पक्षेन्द्रिय, सब वनस्पतिक्रियक,
सब निगोदिया, काययोगी औदारिककाययोगी, औदारिकमित्रकाययोगी कामंजकाययोगी,
नृपुंसकवैदी ओषी मानी मायावी लोमी मयिध्यानी भुतचक्ष्मासी असंयत अचक्षुर्दान-
कले कृच्छ्रेरसत्ताकले नीलक्षेत्रपाकले कायेरलेरपाकले, जपन्व अजपन्व मिच्छाद्यधि, असंघी
आहारक और अनाहारकमें जानना चाहिए ।

§ ९४ आशेरानी अपेक्षा नारकियोंमें उक्त और अनुक्त अनुमातविमिच्छित्तो जीव
ब्रह्मप्रमाणसे कितने हैं ? असंख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पक्षेन्द्रियतिर्यक् मनुष्य
मनुष्य अपर्याप्त सामान्य देव भवन्तासीसे लेकर अपराधित विमान तकके देव सब विकले-
न्द्रिय सब पक्षेन्द्रिय सब पृथ्वीकायिक सब जलकायिक सब तैलस्फुरिक सब वायुकायिक,
बादर वनस्पतिक्रियक प्रत्येकशरीर तथा उनके पर्याप्त और अपर्याप्त सब व्रसकक्रियक पाँचों
मध्यवाग्नि, पाँचों ववनवाग्नि वैश्विकक्रियकायवाग्नि वैश्विकमित्रक्रियकायवाग्नि औषेदी पुरुषवेदी,
विमंग्रान्ती अग्निनिवाधिकवाग्नि, भुतवाग्नि, अचक्षुर्वाग्नि संयतासंयत, चक्षुर्वाग्नि कले अक्षि-

मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-मुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-संजदे त्ति ।

§ ६१. जहएणए पयदं । दुविट्ठो णिहोसो—ओघे० आदेसे० । ओघे० मोह० जहएणाणु० सव्वजीवाणं केवडिओ भागो ? अणंतिमभागो । अज० सव्वजी० केव० ? अणंता भागा । एवं कायजोगि० ओरालि०-णवुंस०-चत्तारिक्साय०-अचक्खु०-भवसि०-आहारि त्ति ।

§ ६२. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहएणाणु० सव्वजीव० केव० ? असंखे०-भागो । अज० असंखेज्जा भागा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुस्स-मणुसअपज्ज०-देव०-भवणादि जाव अवराइद० सव्वएइंदिय-सव्वविगलिटिय-सव्वपंचिंदिय-सव्व-द्वक्काय-पंचमण०-पंचवचि०-ओरालि०मिस्स०-वेउव्विय०-वेउव्वि०मिस्स०-कम्मइय०-इत्थि०-पुरिस०-मदि०-मुद०-विहंग०-आभिणि०-मुद०-ओहि०-संजदासंजद०-असंजद०-चक्खु०-ओहिदंस०-इलेस्सा०-अभवसि०-इसम्मत्त०-सरिण०-असरिण०-अणाहारि

अपगतवेदी, कपायरहित, मन पर्ययज्ञानी, सयत, सामायिकसयत, छेदोपस्थापनासयत, परिहार-विशुद्धिसयत, सूक्ष्मसाम्परायसयत और यथाख्यातसयतोमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—नारकी आदि मार्गणाओंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले यद्यपि असख्यात हैं फिर भी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असख्यातोंमें भाग ही हैं । इसीसे इनमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असख्यातोंमें भागप्रमाण और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असख्यात बहुभागप्रमाण कहे हैं । मनुष्यपर्याप्त आदिमें दोनों विभक्तिवाले सख्यात हैं, इसलिए इनमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले सख्यातोंमें भागप्रमाण और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले सख्यात बहुभागप्रमाण कहे हैं ।

§ ९१ अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघकी अपेक्षा मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्तवैभाग हैं । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले सब जीवोंके कितने भाग हैं ? अनन्तबहुभाग व हैं । इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी नपुसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्षुदर्शनवाले, भव्य और आहारकोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे और उक्त मार्गणाओंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवाले सख्यात हैं और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले अनन्त हैं, अतः उक्त प्रकारसे भागाभाग वन जाता है । आगे भी इसी प्रकार सख्या जान कर भागामाग घटित कर लेना चाहिए ।

§ ९२ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असख्यातोंमें भाग हैं और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले सब जीवोंके असख्यात बहुभागप्रमाण हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यञ्च, मनुष्य, मनुष्य-अपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब विक-लेन्द्रिय, सब पचेन्द्रिय, सब पृथिवीकायिक, सब अप्कायिक, सब तैजस्कायिक, सब वायुकायिक, सब वनस्पतिकायिक, सब त्रसकायिक, पाचों मनोयोगी, पाचों वचनयोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिकाययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, कामणकाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विभगज्ञानी, आभिनवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, सयतासयत, असयत, चक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, छहों लेश्यावाले, अभव्य, छहों सम्यग्दृष्टि, सङ्गी, असङ्गी,

ति । मनुसपञ्जचादिसंस्केज्जरासीमु जहण्याणु० सम्बन्धी० केव० ? सस्वे० भागो । मज०
सस्वेज्जा भागा ।

एवं जहण्याओ भागाभागाणुगमो समचो ।

§ ६३ परिमाणाणुगमो दुबिहा—जहण्याओ उक्तस्सओ वेदि । उक्तस्सप
पयदं । दुबिहो जिहोसो—ओप० आदेसे० । ओपेण उक्तस्साणुभागविहृतिपा केव
दिया ? असस्वेज्जा । अणुक० दम्बपमाणेण क० ? अणता । एवं तिरिक्खोपं सम्भे
ईदिय-सम्बवणप्फदिकाइय०-सम्बणिगोद०-कायमोगि०-ओराखिय० ओराखियमिस्स०
कम्मइय०-अणुस०-अचारिकसाय-दोणिआअण्याणि-असंजद०-अचक्खु०-अण्ह-भील-
काव०-अवसि०-अमवसि०-मिच्छादिदि०-असण्णिआ-आहारि-अणाहारि ति ।

§ ६४ आदेसेण गेरइप्पु उक्तस्स-अणुकस्साणुभागविहृतिपा भीषा दम्बपमा
णेण क० ? असंस्वेज्जा । एवं सम्भगेरइय-सम्बपंचिदियतिरिक्ख-मणुस-मणुसअपक्ख०-
वेव-अवणादि जाव अचराइद० सम्बविगसिदिय-सम्बपंचिदिय-सम्बअचारिकाय-बादर
अणप्फदिकाइयपत्तेयसीर-अज्जातापक्ख-सम्बतसकीइय-पंचमण० पंचवचि०-वेवअिय०
वेवअियमिस्स०-इत्थि०-पुरिस०-विईम-आभिणि०-सुइ०-ओहि०-संमदासंजद०

और अन्तहारक जीवोंमें जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्त आदि संख्यात ग्रहियोंमें अणु
अनुमागविमष्टिवासे सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातमें भाग हैं और अजयन्त अनुमाग-
विमष्टिवासे संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं ।

इस प्रकार अणुस्य भागाभागाणुगम समाप्त हुआ ।

§ ९३ परिमाणाणुगम वा प्रकारका है—अणुस्य और उक्तः । उक्तमें उक्तृत्वे प्रयोजन
है । निर्देश दो प्रकारका है—ओपनिर्देश और आवेगनिर्देश । ओपकी अपेक्षा उक्तृ अनुमाग-
विमष्टिवासे जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । अनुक्तृ अनुमागविमष्टिवासे जीव ब्रह्मप्रमाणासे
कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्च तथा सब पञ्चेन्द्रिय सब वस्तुस्थितिक्रियक,
सब निगाविया काययोगी औदारिककाययोगी औदारिकमिषकाययोगी, कामदेवकाययोगी
मनुसकवरी कापी मानी मायावी लोमी मतिअज्जानी भुतअज्जानी असंख अणुपूरान-
वाले कृष्णलेखावाले नीललेखावाले कापोललेखावाले मज्ज अमज्ज सिप्पाद्यधि, असीदी
आहारक और अन्तहारकमें जानना चाहिए ।

§ ९४ आवेगकी अपेक्षा मारकियोंमें उक्तृ और अनुक्तृ अनुमागविमष्टिवासे जीव
ब्रह्मप्रमाणासे कितने हैं ? असंख्यात हैं । इसी प्रकार सब मारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च मनुष्य,
मनुष्य अपर्याप्त सामान्य वेव अवनवासीसे लेकर अपर्याप्त विमान तकके वेव सब विकसे-
मित्र सब पञ्चेन्द्रिय सब धृतिवीर्यायिक सब जलकायिक, सब वैजस्वकायिक, सब वसुकायिक
बाहर वस्तुस्थितिकायिक मल्लेकरापीर तथा इनके पर्याप्त और अपर्याप्त सब त्रसकायिक, पाँचों
मनायागी पाँचों बचनयोगी वैश्विककाययोगी वैश्विकमिषकाययोगी जीवेरी पुरुषवेरी,
विदग्धानी, अभिनिवाशिकाजानी, भुतजानी, अचक्षिजानी संयताद्यन्त, जलपूरानवाले अचक्षि-

चक्रवु०-ओहिदंस०-तेज-पम्म-सुक०-सम्मादिट्ठि-वेदय०-खइय०-उवसम०-सासण०-सम्माभि०-सण्णि ति । मणुसपज्ज०-मणुसिणी० उजस्साणुकस्साणुभाग० केव० ? संखेज्जा । एवं सन्वट्ठ०-आहार०-आहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-मणपज्ज०-संजद-सामाइय०-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-सजदे ति ।

एवमुक्कस्साणुभागपरिमाणुगमो समतो ।

§ ६५. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहो सो—ओघे० आदेसे० । तत्थ ओघेण मोह० जहण्णाणुभागविहत्तिया केत्तिया ? सखेज्जा । [अजहण्णा०] दव्वपमाणेण केव० ? अणंता । एवं कायजोगि०-ओरालिय०-णवुंस०-चत्तारिकसाय०-अचक्रवु०-भवसि०-आहारि ति ।

दर्शनवाले, पीतलेश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, शुक्लेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि, वेदगसम्यग्दृष्टि, ज्ञायिक-सम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, साक्षादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि और सही जीवोंमें जानना चाहिए । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? सख्यात हैं । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिके देव, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाय-योगी, अपगतवेदी, कषायरहित, मन पर्ययज्ञानी, सयत, सामाधिकसयत, छेदोपस्थापनासयत, परिहारविशुद्धिसयत, सूक्ष्मसाम्परायसयत, और यथाख्यातसयत जीवोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—पहले अनुयोगद्वारमें यह बतलाया है कि ओघ और आदेशसे अमुक अनुभागवाले जीव समस्त जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं और इस अनुयोगद्वारमें उनका परिमाण बतलाया है । ओघसे मोहनीयकर्मके अनुभागसे युक्त जीवराशि अनन्त है । किन्तु उसमें उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव केवल असख्यात ही हैं, क्योंकि एक तो मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभाग-बन्ध सही पञ्चन्द्रिय जीव करते हैं । दूसरे अन्य इन्द्रियवालोंमें मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभाग उन्हींके पाया जाता है जो सही पञ्चन्द्रिय इसका घात नहीं करके उनमें उत्पन्न होते हैं, इसलिए इनका प्रमाण असख्यात कहा है । शेष सब मोहनीयकी सत्तावालोंके अनुत्कृष्ट अनुभाग होता है अतः उनका प्रमाण अनन्त कहा है । सामान्य तिर्यञ्चसे लेकर अनाहारक पर्यन्त जिन मार्गणाश्रोंमें जीवराशिका प्रमाण अनन्त है उनमें ओघ की तरह ही परिमाण होता है । नरक-गतिसे लेकर सही पर्यन्त असख्यात राशिवाली मार्गणाश्रोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों ही विभक्तिवाले जीव असख्यात होते हैं । तथा मनुष्य पर्याप्तसे लेकर यथाख्यातसयत पर्यन्त सख्यात राशिवाली मार्गणाश्रोंमें दोनों विभक्तिवालोंका परिमाण सख्यात ही होता है । किन्तु उनमें भी एक भागप्रमाण उत्कृष्ट अनुभागवाले जीव होते हैं और बहु भागप्रमाण अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव होते हैं जैसा कि भागाभाग अनुयोगद्वारमें बतलाया है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभाग परिमाणानुगम समाप्त हुआ ।

§ ९५ प्रकृतमें जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेश-निर्देश । उनमेंसे ओघकी अपेक्षा मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? सख्यात हैं । द्रव्यप्रमाणसे अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी, नपुसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्षुदर्शन-वाले, भव्य और आहारकोंमें जानना चाहिए ।

§ ६६ आदेतेण जेरइएसु जइण्णामइण्णानुभाग० केव० ? असंसेखा । एवं सम्मभिरय-सम्भपंचिदियतिरिक्ख-मणुसअपज्ज०-द्व० मयणादि जाव मयराइद० सम्भविगल्लिदिय-पंचिदियअपज्ज०-सम्भपुहवि०-सम्भआउ०-सम्भसेउ०-सम्भआउ०-पादरनअप्फदिकाइयपत्तेयसरीरपज्जचापज्जत्त-तसअपज्ज०-वेतम्भिय०-वेतम्भियमिस्स बिहंग०-तेउ-यम्मसेस्सिया सि । तिरिक्खगईए तिरिक्खेसु अइण्णामइण्णानुभाग० क्व० ? अणत्ता । एवं सम्भपइदिय-सम्भअप्फदिकाइय-सम्भविगोद-भोराखियमिस्स० कम्मइय०-मदिअण्याणि-मुदअण्याणि असंनद-किण्हणील-काउ० अमव०-मिच्छा दिद्धि-असण्या-मणाहारि सि ।

§ ६७ मणुसगईए मणुस्सेसु जइण्णानुभाग० केव० ? संसेखा । अन० असं सेखा । एवं पंचिदिय-पंचिदियपज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचववि० इत्थि० पुरिस०-आमिणि०-सुद०-ओहि०-संजदासंनद० चक्खु०-आहिदंस०-मुक्क०-सम्मा-दिद्धि०-त्वइय०-वेदग०-उवसम०-सासण०-सम्माणि०-सण्या सि । मणुस्सपज्ज०-मणु-सिणीसु जइण्णामइण्णानु० क्व० ? संसेखा । एवं सम्भह०-आहार०-आहारमिस्स० भवगद०-अकसा०-मणपज्ज०-संनद०-सामाइय-द्धा०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-महा कत्तावसंनदे सि ।

एव परिमाणाश्रुगमा समधो ।

§ ९६ आदेराकी अपेक्षा नारकियेमें जघन्य और अजघन्य अनुमागविमच्छिन्नाले जीव कितने हैं ? संख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी सब पञ्चेन्द्रियविषये, मनुष्य अपर्णात सामान्य देह मयनवासीसे लेकर अपराधित मामक अनुत्तर तकके देह, सब विकसन्निव पञ्चेन्द्रिय-अपर्णात सब पृथिवीकण्यिक सब आकाशिक सब तैजसकण्यिक सब वायुकण्यिक बाहर वनस्पति-कण्यिक प्रत्येकराहिर तथा इनके पर्याप्त और अपर्याप्त त्रस अपर्णात वैश्विककण्यिकयोगी वैश्विक-सिक्काययोगी विमंगलानी वेकोसेस्यावाले और पद्यसेस्यावालेमें जानना चाहिए । तिर्यग्गतिमें तिर्यग्गतिमें जघन्य और अजघन्य अनुमागविमच्छिन्नाले जीव कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार सब पञ्चेन्द्रिय सब वनस्पतिकण्यिक सब निगोबिया और हरिश्चन्द्रिमकाययोगी कर्मकाययोगी मतिभजानी, भुतभजानी असंख्य कृष्णसेस्यावाले नीलसेस्यावाले कापोतसेस्यावाले अमक्य मिष्णादृष्टि, असंख्य और अनाहारकमें जानना चाहिए ।

§ ९७. मनुष्यगतिमें मनुष्योंमें जघन्य अनुमागविमच्छिन्नाले जीव कितने हैं ? संख्यात हैं । अजघन्य अनुमागविमच्छिन्नाले जीव असंख्यात हैं । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त त्रस त्रसपर्याप्त पौर्णो मन्त्रेयोगी पौर्णो मयनवागी, अपेक्षी पुरुषवेदी आग्निनिबोधिकाणी भुतजानी अर्धजानी संयतसंयत बहुहरावाले अर्धभिरावाले कृष्णसेस्यावाले सम्मदृष्टि दायिकसम्मदृष्टि, वेदकसम्मदृष्टि लघुमसम्मदृष्टि, सासणसम्मदृष्टि सम्ममिच्छादृष्टि और संख्यी जीवोंमें जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनिर्णयोंमें जघन्य और अजघन्य अनुमागविमच्छि-न्नाले जीव कितने हैं ? संख्यात हैं । इसी प्रकार सर्वावेसिद्धि, आहारककाययोगी आहारकमिकाय-योगी, अपराधवेदी अकपाणी, मयपयवजानी संयत सामाविकसंयत वेद्यपस्थापनासंयत परि

§ ६८. खेत्ताणुगमो दुविहो—जहएणाओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्सए पयदं ।
 दुविहो णिदे सो—ओघे० आदेसे० । ओघेण मोह० उक्कस्साणुभागविहत्तिया केवदि खेत्ते ?
 लोगस्स असंखे० भागे । अणुक० सव्वलोगे० । एवं तिरिक्खोघं एइंदिय-वादरेइंदिय-
 [वादरेइंदियपज्जत्तापज्ज०-सुहुमेइंदिय-] सुहुमेइंदियपज्जत्तापज्जत्त-पुढवि० वादरपुढवि०-
 वादरपुढविअपज्ज०--सुहुमपुढवि०-सुहुमपुढविपज्जत्तापज्जत्त-आउ०-वादरआउ०-वादर-
 आउअपज्ज०-सुहुमआउ०-सुहुमआउपज्जत्तापज्जत्त०-तेउ०-वादरतेउ०-वादरतेउअपज्ज०-
 सुहुमतेउ०-सुहुमतेउपज्जत्तापज्ज०--वाउ०--वादरवाउ०--वादरवाउअपज्ज०--सुहुमवाउ०-
 सुहुमवाउ०पज्जत्तापज्जत्त-वणप्फदि--वादरवणप्फदि--वादरवणप्फदिपज्जत्तापज्जत्त-सुहुम-
 हारविशुद्धिसयत्त, सूक्ष्मसाम्परायसयत्त और यथाख्यातसयत्तोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे क्षपकश्रेणिके दसवें गुणस्थानके अन्तिम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग रहता है और ऐसे जीवोंकी सख्या सख्यात है, अत ओघसे जघन्य अनुभागवाले जीवोंका परिमाण सख्यात कहा है और शेष अनन्त जीव अजघन्य अनुभागवाले होते हैं । काययोगी आदि जिन मार्गणाओमें विवक्षित जीवराशिका प्रमाण अनन्त है और क्षपकश्रेणिके दसवें गुणस्थानके अन्तिम समयमें मोहका जघन्य अनुभाग होता है, उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालों का परिमाण ओघके समान ही जानना चाहिये । तिर्यश्चगति आदि जिन मार्गणाओमें जीवराशिका प्रमाण अनन्त है और जघन्य अनुभाग हतसमुत्पत्तिकर्मा सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवोंके होता है उनमें दोनों ही अनुभागवालोंका परिमाण अनन्त कहा है । तथा नरक-गतिसे लेकर पद्मलेश्यापर्यन्तकी असख्यात राशिवाली मार्गणाओमें दोनों अनुभागवालोंका परिमाण असख्यात कहा है । सामान्य मनुष्य आदि सड़ी मार्गणा पर्यन्त जिन मार्गणाओमें जीवराशिका प्रमाण तो असख्यात ही है, किन्तु जघन्य अनुभाग क्षपकश्रेणिमें या उपशमश्रेणिसे गिरे हुए जीवोंके होता है, उनमें जघन्य अनुभागवालोंका परिमाण सख्यात कहा है और अजघन्य अनुभागवालोंका परिमाण असख्यात कहा है । तथा मनुष्यपर्याप्त आदि सख्यात जीवराशिवाली मार्गणाओमें दोनों अनुभागवालोंका परिमाण सख्यात कहा है । विरोध इतना है कि इन सब मार्गणाओमें अलग अलग स्वामित्वका विचार कर यह परिमाण ले आना चाहिए । यहाँ अलग अलग स्वामित्वका उल्लेख न कर सूचनामात्र की है ।

इस प्रकार परिमाणानुगम समाप्त हुआ ।

§ ९८ क्षेत्रानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमें उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघनिर्देश और आदेशनिर्देश । ओघसे मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अनुत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिवाले जीवोंका सब लोक क्षेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्च, एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त, पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक अपर्याप्त, अप्कायिक, बादर अप्कायिक, बादर अप्कायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिक, सूक्ष्म अप्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिक अपर्याप्त, तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्कायिक, सूक्ष्म तैजस्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्कायिक अपर्याप्त, वायुकायिक, बादर वायुकायिक, बादर वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त,

अपपदि-सुहुमवणपफदिपञ्जतापञ्ज-बादरवणपफदिपचेय-बादरवणपफदिपचेयसरीर
अपञ्ज० गिगोद०-बादरगिगोद०-बादरगिगोदपञ्जतापञ्ज-सुहुमगिगोद-सुहुमगिगोद
पञ्जतापञ्ज-कायमोगि०-ओरासिय०-ओरासियमिस्स०-कम्मइय०-ण्डुस० पत्तारि
कसाय-मदिमवणाण०-मुदमवणा०-असमद-अचकसु०-किएह-मीम-काठ०-अवसि०
अवसि०-मिच्छाविद्धि०-असस्थि०-आहारि०-अणाहारि ति ।

§ ६६ सेसयमाणाम्मु चकस्साणुक्कस्सअणुभागविहत्तिपा जीवा लोम० असस्से०
भाग । णवरि बादरनारपञ्जतापञ्ज चकस्साणुभागविहत्तिपा जीवा लोमस्स असस्से०
भागे । अणुच० अणुभाग० जीवा लोम० संस्से०भागे ।

पचहुक्कस्साणुमामस्सेताणुगमो समत्तो ।

§ १०० जइय्याए पयत्तं । इविहो णिहोसो—ओष० आदेसे० । ओषेण
मोह० जइय्याणुभागविहत्तिपा केवटि सत्ते ? लोमस्स असस्से०भागे । अम० सव्व

हनस्पतिकायिक, बादर हनस्पतिकायिक, बादर वनस्पतिकायिक पर्याप्त, बादर हनस्पतिकायिक
अपर्याप्त, सूक्ष्म हनस्पतिकायिक सूक्ष्म वनस्पतिकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म वनस्पतिकायिक अपर्याप्त,
बादर हनस्पतिप्रत्येकरारी, बादर वनस्पति प्रत्येकरारी अपर्याप्त निगादिया, बादर निगादिया,
बादर निगादिया पर्याप्त बादर निगादिया अपर्याप्त सूक्ष्म निगादिया, सूक्ष्म निगादिया पर्याप्त,
सूक्ष्म निगादिया अपर्याप्त, काययोगी औदारिककाययोगी, औदारिकमित्रकाययोगी काम्य-
अवयोगी ननुचकवेदी कोषी, मानी, मयामी लोमी मविअजानी, अतुअजानी, असंचत
अचमुवर्तनासे, कम्म मीम और कापाठ जेरयावाले, मय्य, अमय्य, मिध्याएट्टि, असंधी
आहारी और अनाहारिबोमि जानना चाहिए ।

§ ९९. रोप मार्गवाचोमिं उक्कट और अनुक्कट अनुभागविमत्तिवाले जीवोंका क्षेत्र
लाकके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । इतनी विशेषता है कि बादर वामुकायिक पर्याप्तकोमिं उक्कट
अनुभागविमत्तिवाले जीवोंका क्षेत्र लोकाका असंख्यातवें भाग है और अनुक्कट अनुभागविमत्ति-
वालोंका क्षेत्र लोकाका संख्यातवें भाग है ।

विशेषार्थ—वर्तमानमें उक्कट अनुभागवाले जीव लोकाके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रमें
ही पाये जाते हैं क्योंकि संक्षी पञ्चोत्त्रिच पर्याप्त मिध्याएट्टि जीव ही मोहका उक्कट अनुभाग-
वन्ध करते हैं । और भात किमे बिना इनके अन्य इन्द्रियबालोंमें अल्प होने पर वहाँ उक्कट
अनुभाग वेला जाता है, इसलिये ओषसे इनका क्षेत्र लोकाका असंख्यातवें भाग है और अनुक्कट
अनुभागवालोंका क्षेत्र सर्वलोका है यह स्पष्ट ही है । इसी प्रकार आदेरासे जिन जीवोंका क्षेत्र
सर्वे लाफ है वनमें ओषकी ही तरह क्षेत्र होता है । रोप मार्गवाचोमिं बोनें ही अनुभागवालोंका
क्षेत्र लाफका असंख्यातवें भाग है । फल बादर वामुकायिकपर्याप्तकोमिं उक्कट अनुभागवालोंका
क्षेत्र लाफका असंख्यातवें भाग है और अनुक्कट अनुभागवालोंका क्षेत्र लाफका संख्यातवें भाग
है क्योंकि वे जीव लोकाके संख्यातवें भाग क्षेत्रमें रहते हैं ।

इस प्रकार उक्कटानुभाग क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ ।

§ १ अब प्रकृतमें जपन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—आप और आदेश ।
ओषसे मोहरीयकर्मके जपन्य अनुभागविमत्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकाके असंख्या-

लोगे । एवं कायजोगि०-ओरालिय०-णवुंस०--चत्तारिकसाय-अचक्खु०--भवसि०-आहारि ति ।

§ १०१. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहण्णाजहण्णाणुभाग० केव० खेत्ते ? लोग० असंखे०भागे । एवं सव्वणेरइय-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-सव्वमणुस-सव्वदेव-सव्व-विगल्लिदिय-सव्वपंचिदिय-वाटरपुढविपज्ज०--वादरआउपज्ज०--वादरतेउपज्ज०--वादर-वणप्फदिपत्तेयसरीरपज्ज०--सव्वतसकाय०--पंचमण०--पंचवचि०--वेउव्विय०--वेउव्विय-मिस्स०-आहार०-आहारमिस्स०-इत्थि०-पुरिस०-अवगद०-अकसा०-विहंग०-आभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपज्ज०-संजद-सामाइय-छेदो०-परिहार०--सुहुमसांपराय-जहाक्खाद०-संजदासंजद-चक्खु०-ओहिदंस०-तेउ०-पम्म०-सुक०--सम्मादिट्ठि०-चेदग०-खइय०-उव-सम०-सासण०-सम्माभि०-सणिए ति ।

§ १०२. तिरिक्खवर्गइए तिरिक्खेसु मोह० जहण्णाजहण्णाणुभागविहत्तिया केवडि खेत्ते ? सव्वलोगे । एवमेइंदिय-वादरेइंदिय-वादरेइंदियपज्जत्तापज्जत्त-सुहुमेइंदिय-सुहुमे-इंदियपज्जत्तापज्जत्त--पुढवि०--वादरपुढवि०--वादरपुढविअपज्ज०--सुहुमपुढवि०--सुहुम-पुढविपज्जत्तापज्जत्त-आउ०--वादरआउ०-वादरआउअपज्ज०--सुहुमआउ०--सुहुमआउ-

तवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका सब लोक क्षेत्र है । इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी, नपुसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्षुदर्शनवाले, भव्य और आहारकौंमे जानना चाहिए ।

§ १०१ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग-विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, सब मनुष्य, सब देव, सब विकलेन्द्रिय, सब पञ्चेन्द्रिय, बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, बादर अष्कायिक पर्याप्त, बादर तैजस्कायिक पर्याप्त, बादर वनस्पति-कायिक प्रत्येकशरीर पर्याप्त, सब त्रसकायिक, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, वैक्रियिक-काययोगी, वैक्रियिकमिश्रकाययोगी, आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुष-वेदी, अपगतवेदी, अक्रवायी, विभगज्ञानी, आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मन पर्ययज्ञानी, सयत, सामायिकसयत, छेदोपस्थापनासयत, परिहारविशुद्धिसयत, सूक्ष्मसाम्पराय-सयत, यथाख्यातसयत, सयतासयत, चक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, तेजोलेश्यावाले, पद्मलेश्यावाले, शुक्ललेश्यावाले, सम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, त्वायिकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि, सासादनसम्यग्दृष्टि, सम्यग्मिथ्यादृष्टि और सही जीवोंमें जानना चाहिए ।

§ १०२ तिर्यञ्चगतिमें तिर्यञ्चोंमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुभाग-विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? सब लोक क्षेत्र है । इसी प्रकार एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय, बादर एकेन्द्रिय पर्याप्त, बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय, सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त, सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त, पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक, बादर पृथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक अपर्याप्त, अष्कायिक, बादर अष्कायिक, बादर अष्कायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म अष्कायिक, सूक्ष्म अष्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म अष्का-

पञ्चचापञ्चत-तत्त०-बादर०-सेतुबादरसेतुअपञ्च०-सुहुमतेत०-सुहुमतेतपञ्चचापञ्चत-
 बादर०-बादरनाच०-बादरनाचअपञ्च०-सुहुमभात०-सुहुमभातपञ्चचापञ्चत-सव्यवपफदि
 सम्बन्धिगोद-भोरास्थिमिस्त०-कम्माइय०-भदि-सुदमएणाणि०-असंभद०-किपइ-भीम-
 काच०-अमभसि०-मिच्छादिदि-मसयिषा०-अणाहारि चि । बादरभाचपञ्च० ज० अम०
 स्मेगस्त संसे०भागो ।

एवं सेताणुगमो समप्तो ।

१०३ पोसणाणुगमो दुविहो—अहणामो उक्तस्समो चेदि । उक्तसे पयदं ।
 दुविहो गिहोसो—ओये आवेसे० ओयेण मोह० उक्तस्साणुभागविहृतिपहि केवडियं
 सत्तं पोसिदं ? लोग० असंसे०भागो महचोइसमागा वा देसणा सम्बन्धेगो वा ।
 अणुक्त० सम्बन्धेगो ।

यिक अपर्णात्, तैजस्कायिक, बादर तैजस्कायिक बादर तैजस्कायिक अपर्णात्, सूक्ष्म तैजस्का-
 यिक, सूक्ष्म तैजस्कायिक पर्याप्त, सूक्ष्म तैजस्कायिक अपर्णात्, वायुकायिक, बादर वायुकायिक,
 बादर वायुकायिक अपर्णात् सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्मवायुकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक
 अपर्णात् सब वनस्पतिकायिक, सब निगोहिया, बीवारिकमिमकाययोगी, काम्पाकाययोगी मति-
 अज्ञानी, मुत्तअज्ञानी असंयत कृष्णसेरवावासे नीलसेरवावासे, कापेतसेरवावासे, अमम्ब
 मिथ्यादृष्टि, अस्तंही और अनाहारकमे जानना चाहिये । बादर वायुकायिक पर्याप्त बीबोंमें
 अमम्ब और अमभस्य अनुभागविमच्छिन्नात् बीबोंका क्षेत्र लोकके संख्यातवर्ग भाग प्रमात्य है ।

विशेषार्थ—आपसे अधम्य अनुभागका सब एक सूक्ष्मसाम्पराधिकके अन्तिम समय
 में होता है, अतः ओपसे अधम्य अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकका असंख्यातवर्ग भाग और
 अजपन्व अनुभागवालोंका क्षेत्र सबलोक कहा है । जिन मागवालोंमें बीबोंका क्षेत्र सब लोक है
 तथा अधम्य अनुभाग भी ओपकी तरह होता है उनमें ओपकी तरह क्षेत्र कहा है । जैसे कन-
 योगी अस्ति । आवेरासे नरकगतिसे लेकर संही पर्यन्त जिन मार्गवालोंमें बीबोंका क्षेत्र लोकका
 असंख्यातवर्ग भाग है उनमें अधम्य और अमभस्य अनुभागवालोंका क्षेत्र लोकका असंख्यातवर्ग
 भाग कहा है । तथा सामान्य विषयोंमें और एकेन्द्रियसे लेकर अनाहारक पर्यन्त जिन मार्गवालों
 में बीबोंका क्षेत्र सर्व लोक है तथा अधम्य अनुभाग इतसमुत्पत्तिकर्मा एकेन्द्रिय बीबके पाया
 जाता है उनमें अजपन्व और अमभस्य अनुभागवालोंका क्षेत्र सर्व लोक कहा है । केवल बादर
 वायुकायिकपर्याप्तक बीबोंमें दोनो विमच्छिन्नात् लोकका संख्यातवर्ग भाग क्षेत्र कहा है, क्योंकि
 इस मार्गवाका क्षेत्र ही इतना है ।

इय प्रकार क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ ।

११ स्पर्शानुगम दो प्रकारका है—अपन्व और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है ।
 निर्देश दो प्रकारका है—ओपनिर्देश और आवेरागनिर्देश । ओपसे मोहनीयकमकी उत्कृष्ट
 अनुभागविमच्छिन्नासे बीबोंके कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? साफके असंख्यातवर्ग भाग क्षेत्रका,
 लोकके बीब भागों से से कुछ कम आठ भाग प्रमात्य क्षेत्रका और सब लोकका स्पर्शन किया
 है । अनुकृष्ट अनुभागविमच्छिन्नामें सब लोकका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ—ओपसे उत्कृष्ट अनुभागवालोंमें मार्गान्तिक और उपपादकी अपेक्षा सर्व लोक

§ १०४. आदेशेण णेरडण्मु उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० केव० ? लोग० असंखे०-
भागो छचोदसभागा वा देसूणा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विट्ठियादि जाव सत्तमि
त्ति मोह० उक्क० अणुक्क० लोग० असंखे०भागो एग०--ने--तिण्ण--चत्तारि--पंच-ञ्च-
चोदस० देसूणा ।

§ १०५. तिरिक्खेसु मोह० उक्क० लोग० असंखे०भागो सच्चलोगो वा ।
अणुक्क० ओघं । सच्चपंचिंदियतिरिक्ख०-सच्चमणुस्स० उक्कस्साणुक्कस्स० लोग० असंखे०-
भागो सच्चलोगो वा । णवरि पंचिंदियतिरिक्ख-मणुस्सअपज्जत्ताणमृक्क० खेत्तभंगो ।
देव० उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० केव० ? लोग० असंखे०भागो अट्ठ-णव चोदसभागा
देसूणा पोसिदा । एवं सच्चदेवाणं । णवरि सग-सगपोसणं जाणिय वत्तच्चं ।

क्षेत्रका स्पर्शन किया है, तथा वेदना, कषाय, विहारवनस्वस्थान और वैकियिकसमुद्घातकी
अपेक्षा वर्तमान कालमें लोकके असख्यातवें भागका स्पर्शन किया है और अतीत कालमें कुछ
कम आठ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है। अनुत्कृष्ट अनुभागवाले चूँकि सर्व लोकमें
पाये जाते हैं, अतः उन्होंने सम्भव पदोंके द्वारा सर्वलोक क्षेत्रका स्पर्शन किया है।

§ १०४ आदेशसे नारकियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियालोंने कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका और लोकके चौदह भागोंमें से कुछ कम
छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। पहली पृथिवीमें क्षेत्रके समान भग है। दूसरीसे लेकर
सातवीं पृथिवी तक मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियालोंने लोकके अस-
ख्यातवें भाग क्षेत्रका और लोकके चौदह भागोंमेंसे क्रमसे कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पाँच
और छह भागोंका स्पर्शन किया है।

विशेषार्थ—सामान्यसे नारकियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण और
अतीत स्पर्शन कुछ कम छह बटे चौदह राजुप्रमाण है। द्वितीयादि पृथिवियोंमें वर्तमान स्पर्शन
तो इतना ही है और अतीत स्पर्शन क्रमसे कुछ कम एक बटे चौदह राजुप्रमाण आदि है। यत
इन दोनों प्रकारके स्पर्शनके समय मोहनीयकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सम्भव है,
अतः इनका स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है। पहली पृथिवीमें स्पर्शन क्षेत्रके समान ही है, अतः इसमें
दोनों प्रकारकी विभक्तियालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान कहा है।

§ १०५ तिर्यच्चोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागविभक्तियाले जीवोंने लोकके अस-
ख्यातवें भाग क्षेत्रका और सब लोक क्षेत्रका स्पर्शन किया है। अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियालोंका
स्पर्शन ओघके समान है। उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियाले सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च
और सब मनुष्योंने लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका और सब लोकका स्पर्शन किया है। इतनी
विशेषता है कि उत्कृष्ट अनुभागविभक्तियाले पञ्चेन्द्रियतिर्यच्चअपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तकों
का स्पर्शन क्षेत्रके समान है। उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तियाले देवोंने कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और
कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है। इसी प्रकार सब देवोंमें स्पर्शन कहना चाहिये।
इतनी विशेषता है कि अपने अपने स्पर्शनको जानकर कथन करना चानिये।

विशेषार्थ—तिर्यच्चोंमें मारणान्तिक समुद्घात और उपपाद पदके समय भी मोहनीयकी

॥ १०६ एइन्टियस मोह० उच्छस्ताणु० क० खेत पोसिर्द १ लाग० अर्सस०
भागो सम्भन्धगो वा । अनुच्छस्ताणु० सम्भन्धगो । एवं बाहरेइन्दिय-बाहरेइन्दियपञ्जता
पञ्जत-मुहुमईन्दिय-मुहुमईन्दियपञ्जतापञ्जतार्ण । सम्भन्निगलिन्दिय-पंचिन्दियमपञ्ज०
तसभपञ्जतार्ण च पंचिन्दियतिरिक्तभपञ्जतर्मगा । पंचिन्दिय-पंचि०पञ्ज० उच्छस्ताणु
च्छस्ताणुभाग० क० स्वत पोसिर्द १ लाग० अर्सस० भागा महु० पारस० सम्भन्धगो
वा । एवं तस-तसपञ्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-इत्यि० पुरिस०-वक्खु० सण्ण सि ।

उच्छ अनुभागविमर्षि सम्भन्ध है, इसलिय इनमें उच्छ अनुभागविमर्षिमात्रोंका स्पर्शन साकके
असंख्यातवर्षे भागप्रमाण कहकर भी सब साक कहा है । इनमें अनुच्छ अनुभागविमर्षिमात्रोंका
स्पर्शन आपके समान सब साकप्रमाण है यह स्पष्ट ही है । सब पञ्चेन्द्रिय तिय च और सब
मनुष्योंमें शानों प्रकारका स्पर्शन साकके असंख्यातवर्षे भागप्रमाण और सब साकप्रमाण स्पर्शन
इसी प्रकार पटित कर सना चाहिये । मात्र पञ्चेन्द्रियतिय च अपर्णा और मनुष्य अपर्णाकोमें
ऐसे जीवोंके ही उच्छ अनुभागविमर्षि सम्भन्ध है वा अनुभागका पात किये बिना इन पदार्थोंमें
उत्पन्न हुए हैं । यतः ऐसे जीवोंका स्पर्शन साकके असंख्यातवर्षे भागसे अधिक सम्भव नहीं है,
अतः इन शानों मार्गान्धोंमें उच्छ अनुभागविमर्षिमात्र जीवोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान कहा है ।
इसमें और उनका अनन्तर मेंमें आ उनका अपना स्पर्शन है वह यहाँ शानों विमर्षियोंकी अपरा
धन जाता है, इसलिय वह उच्छप्रमाण कहा है ।

॥ १०६ एकेन्द्रियोम भाहनीयकमयी उच्छ अनुभागविमर्षिमात्रोंने कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है १ साकके असंख्यातवर्षे भाग और सर्व साकका स्पर्शन किया है । अनुच्छ अनु
भागविमर्षिमात्रोंने सब साकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार बाहरे पञ्चेन्द्रिय बाहरे एकेन्द्रिय
स्पर्शन बाहरे एकेन्द्रिय अपर्णा सूक्ष्म एकेन्द्रिय सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्वार और सूक्ष्म एकेन्द्रिय अप-
र्णाकोके जानना चाहिये । सब विमर्षोन्द्रिय पञ्चेन्द्रियअपर्णा और त्रसभपर्णाकोमें पञ्चे
न्द्रियतिय च अपर्णाकोके समान मंग है । उच्छ और अनुच्छ अनुभागविमर्षिमात्र पञ्चेन्द्रियों
और पञ्चेन्द्रियस्पर्णाकोने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है १ साकके असंख्यातवर्षे भाग
और भागोंमेंसे कुछ कम भाग और सब साकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार त्रस,
त्रसपर्णा पर्वो ममापार्णी पर्वो वचनपार्णी और्वी गुरुपर्वी वसुधरानक्षल और संती जीवों
में स्पर्शन जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—आ मनुष्य या तिय च उच्छ अनुभागका वचन तथा इसका पाल किय
बिना उच्छ पञ्चेन्द्रियोम उत्पन्न होत हैं इन्हीं उच्छ अनुभाग सम्भन्ध है । एष जीवोंका वचन
स्पर्शन साकके असंख्यातवर्षे भागप्रमाण जाता है इसलिय वह उच्छप्रमाण कहा है । किन्तु एसे
एकेन्द्रियोम अतीत स्पर्शन सब साक है, इसलिय वह उच्छप्रमाण कहा है । इनमें अनुच्छ अनुभाग
के वचन जीवोंका मय साकप्रमाण स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है । विमर्षप्रप और त्रस अपर्णाको
का मात्र पञ्चेन्द्रियतिय च अपर्णाकोके समान है यह भी स्पष्ट है । पौता पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय
पर्णाकोका वचन स्पर्शन साकके असंख्यातवर्षे भागप्रमाण ही है किन्तु विमर्षादि अपरा
इनका अतीत स्पर्शन कुछ कम भाग उच्छ और त्रसप्रमाण और मारुतदिग परकी अपरा मय
साकप्रमाण वचन जाता है, इसलिय इसमें माहनीयक उच्छ अनुभागका वचन जीवोंका स्पर्शन
कुछ हीन प्रकारका कहा है । इसी प्रकार त्रस चाहि आ शर मागमार्गे मूनमें गिर्ता है इसमें
भी यह स्पर्शन पटित कर लेना चाहिये । इन पञ्चेन्द्रिय चाहि मागमार्गोंमें माहनीयक अनुच्छ

§ १०४. आदेशेण णेरइएसु उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० केव० ? लोग० असंखे०-
भागो छचोदसभागा वा देसूणा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विदियादि जाव सत्तमि
त्ति मोह० उक्क० अणुक्क० लोग० असंखे०भागो एग०--वे--तिणिण--चत्तारि--पंच-छ-
चोदस० देसूणा ।

§ १०५. तिरिखेसु मोह० उक्क० लोग० असंखे०भागो सव्वलोगो वा ।
अणुक्क० ओघं । सव्वपंचिदियतिरिख०-सव्वमणुस्स० उक्कस्साणुक्कस्स० लोग० असंखे०-
भागो सव्वलोगो वा । णवरि पंचिदियतिरिख-मणुस्सअपज्जत्ताणमुक्क० खेत्तभंगो ।
देव० उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० केव० ? लोग० असंखे०भागो अट्ठ-णव चोदसभागा
देसूणा पोसिदा । एवं सव्वदेवाणं । णवरि सग-सगपोसणं जाणिय वत्तव्वं ।

क्षेत्रका स्पर्शन किया है, तथा वेदना, कषाय, विहारवत्स्वस्थान और वैक्रियिकसमुद्घातकी
अपेक्षा वर्तमान कालमें लोकके असख्यातवें भागका स्पर्शन किया है और अतीत कालमें कुछ
कम आठ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागवाले चूँकि सर्व लोकमें
पाये जाते हैं, अतः उन्होंने सम्भव पदोंके द्वारा सर्वलोक क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

§ १०४ आदेशसे नारकियोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वालोंने कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका और लोकके चौदह भागोंमें से कुछ कम
छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पहली पृथिवीमें क्षेत्रके समान भग है । दूसरीसे लेकर
सातवीं पृथिवी तक मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वालोंने लोकके अस-
ख्यातवें भाग क्षेत्रका और लोकके चौदह भागोंमेंसे क्रमसे कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पाँच
और छह भागोंका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ-सामान्यसे नारकियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण और
अतीत स्पर्शन कुछ कम छह बटे चौदह राजुप्रमाण है । द्वितीयादि पृथिवियोंमें वर्तमान स्पर्शन
तो इतना ही है और अतीत स्पर्शन क्रमसे कुछ कम एक बटे चौदह राजुप्रमाण आदि है । यत
इन दोनों प्रकारके स्पर्शनके समय मोहनीयकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सम्भव है,
अतः इनका स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है । पहली पृथिवीमें स्पर्शन क्षेत्रके समान ही है, अतः इसमें
दोनों प्रकारकी विभक्तित्वालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान कहा है ।

§ १०५ तिर्यच्चोंमें मोहनीयकर्मके उत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वाले जीवोंने लोकके अस-
ख्यातवें भाग क्षेत्रका और सब लोक क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वालोंका
स्पर्शन ओघके समान है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वाले सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च
और सब मनुष्योंने लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका और सब लोकका स्पर्शन किया है । इतनी
विशेषता है कि उत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वाले पञ्चेन्द्रियतिर्यच्चअपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तकों
का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वाले देवोंने कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और
कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें स्पर्शन कहना चाहिये ।
इतनी विशेषता है कि अपने अपने स्पर्शनको जानकर कथन करना चानिये ।

विशेषार्थ-तिर्यच्चोंमें मारणान्तिक समुद्घात और उपपाद पदके समय भी मोहनीयकी

काय-सम्पत्तिगोदापमेईदियमंगा । बादरवणपदिकाइयपत्तेयसरीरपञ्चपापञ्चानं
बादरपुइविकाइयमंगो ।

१०८ भोगाणु० कायमोगि० चक्र० सोग० असंखे० भागो महचोइस० सम्ब
सोगो बा । अणु० सम्बसोगो । पयपोरासियकायमोगि० । पयपरि अहचोइसमागो पत्ति ।
ओरासियमिस्त० चक्रस्ताणु० के० ख० पा० १ सोग० असंखे० भागो सम्बसागो बा ।
अणु० चक्रस्ताणु० सम्बसोगो । एव कस्यइय०-पयुस-वचारिकसाय-मदि-मुवअण्णाण०
असंमद०-अचक्खु०-किरइ-णील-काउ० यवसि०-अमवसि०-मिच्छादिदि-मसणिया०
आहारि अणाहारि चि । वंडम्बिय० चक्रस्ताणु० चक्रस्ताणु० क० खे० पो० १ सोग०

स्पर्शन किया है । सब वस्तुवैकल्पिक और सब निग्राहियोंमें एकेश्वरके समान भग है ।
बादर वस्तुवैकल्पिक प्रत्येकपापीर तथा उनसे पर्याप्त और अपर्याप्तमें बादर पृथिवीकायिकके
समान भग है ।

निष्पेपार्य-एकेश्वरियोंमें माहनीबके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके कन्धकोंका जिस
प्रकार स्पर्शन घटित करके बतलाया जावे है वही प्रकार पृथिवीकायिक, जलकायिक, अग्निकायिक
और वायुकायिकमें तथा इन चारोंके सूक्ष्मोंमें और सूक्ष्मोंके पर्याप्त और अपर्याप्तमें घटित
कर लेना चाहिए । उत्कृष्ट अनुभागविमलितसे कुछ बादर पृथिवीकायिक और इनके पर्याप्त और
अपर्याप्त जीवोंका वर्तमान स्पर्शन लाकके असंख्यातवर्षें भागप्रमाण और अतीत स्पर्शन नीचे
कुछ कम बह और ऊपर कुछ कम सात राजु कुत कुछ कम वेगह बटे चौदह राजु सम्भव होनेसे
पह उत्कृष्टप्रमाण कहा है । इनके अनुरक्त अनुभागविमलितस्तोत्रा स्पर्शन लाकके असंख तर्षें
भागप्रमाण और सब लाकप्रमाण है, यह स्पष्ट ही है । यहाँ तक जा स्पर्शन घटित करके बतलाया
है वैसे ध्यानमें लेकर स्वावरकल्पिक जीवोंके शेष मेंही भी स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए ।
मात्र बादर अग्निकायिक पर्याप्त जीवोंका स्पर्शन वा प्रकारसे बतलाया है । प्रथम वा उत्कृष्ट
अनुभागविमलितकी अपेक्षा लाकके असंख्यातवर्षें भागप्रमाण स्पर्शन बतलाया है । सो यह स्पर्शन
बतलाते समय बादर अग्निकायिक पर्याप्त जीव सब पृथिवियोंमें उपलब्ध होते हैं यह दृष्टि
मुख्य नहीं है तथा दूसरी अपेक्षासे जो कुछ कम वेगह बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन कहा है
सो ऐसा कहते समय उन आचारोंका अभिप्राय मुख्य रहा है जा यह मानते हैं कि बादर
अग्निकायिक पर्याप्त जीव सब पृथिवियोंमें उपलब्ध होते हैं । शेष कथन सुगम है ।

१०९ भोगकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागविमलितसे कायवागियोंमें लोकके असंख्यातवर्षें
भागका, चौदह भागमेंसे कुछ कम अष्ट भागका और सर्वलोकका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट
अनुभागविमलितसे सत्त्व लाकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार औदारिककाययोगियोंमें
मानना चाहिए । किन्तु इतनी विरोधता है कि इनमें चौदह भागमेंसे कुछ कम अष्ट भागप्रमाण
स्पर्शन नहीं है । उत्कृष्ट अनुभागविमलितसे औदारिकमिश्रकाययोगियोंमें कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवर्षें भागका और सर्व लाकका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट
अनुभागविमलितसे सर्व लाकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार कर्मणकाययोगी मनुसकवही,
कोधी, मान्य मायावी सोमी मतिपञ्चानी नुतपञ्चानी असंखत अचतुस्रामवाले कृष्णेश्वर-
बाजे, श्रीलेश्वरबाजे कायालेश्वरबाजे मय्य अमय्य, शिष्यादृष्टि असंखी आहारक और
अनाहारकोंमें मानना चाहिए । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविमलितसे वैदिककाययोगियोंमें

§ १०७. कायाणुवादेण पुढवि० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग०

असखे० भागो सव्वलोगो वा । अणुक० सव्वलोगो । एव सुहुमपुढवि सुहुमपुढवि-
पज्जतापज्जत्त-आउ०-सुहुमआउ०--सुहुमआउपज्जतापज्जत्त--तेउ०--सुहुमतेउ०--सुहुमतेउ-
पज्जतापज्जत्त-वाउ०--सुहुमवाउ०--सुहुमवाउपज्जतापज्जत्ता ति । वादरपुढवि०-
वादर-पुढविअपज्ज० मोह० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग०
असखे० भागो तेरहचोदसभागा वा देसूणा पोसिदा । अणुक० लोग० असखे० भागो
सव्वलोगो वा । एवं वादरपुढविपज्जताण । वादरआउ०--वादरआउपज्जतापज्जताणं
उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असखे० भागो सव्वलोगो वा । एव-
मणुकस्साणुभागस्स वि वत्तव्वं । वादरतेउ-वादरतेउअपज्जताण वादरपुढविभंगो ।
वादरतेउपज्ज० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असखे० भागो । सव्व-
पुढवीसु अत्थित्तं भणताणं अहिप्पाएण तेरहचोदसभागा । वादरवाउ-वादरवाउ-
अपज्ज० वादरआउभंगो । वादरवाउ०पज्ज० उक्क० के० खे० पो० ? लोग० असखे०-
भागो सव्वलोगो वा । अणुक० लोगस्स संखे० भागो सव्वलोगो वा । सव्ववणप्फदि-

अनुभागके बन्धक जीवोंका यह स्पर्शन उत्कृष्टके समान ही घटित कर लेना चाहिये ।

§ १०७ कायकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले पृथिवीकायिक जीवोंने कितने
क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है ।
अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सूक्ष्म पृथिवीकायिक,
सूक्ष्म पृथिवीकायिकपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिकअपर्याप्त, अप्कायिक, सूक्ष्म अप्कायिक, सूक्ष्म
अप्कायिकपर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिकअपर्याप्त, तैजसकायिक, सूक्ष्म तैजसकायिक, सूक्ष्म तैजसकायिक
पर्याप्त, सूक्ष्म तैजसकायिक अपर्याप्त, वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक पर्याप्त
और सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले
वादर पृथिवीकायिक और वादर पृथिवीकायिक अपर्याप्तकोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके
असख्यातवें भाग क्षेत्रका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम तेरह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया
है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भाग और सब लोकका स्पर्शन किया
है । इसी प्रकार वादर पृथिवीकायिक पर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले वादर
अप्कायिक और वादर अप्कायिक पर्याप्तक तथा वादर अप्कायिक अपर्याप्तकोंने कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भाग और सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार
अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने भी स्पर्शन कहना चाहिये । वादर तैजसकायिक और वादर
तैजसकायिक अपर्याप्तकोंमें वादर पृथिवीकायिकोंके समान भग है । उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति-
वाले वादर तैजसकायिक पर्याप्तकोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भाग
क्षेत्रका स्पर्शन किया है । जो सब पृथिवियोंमें उनका अस्तित्व मानते हैं उनके मतसे चौदह भागों
मेंसे तेरह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । वादर वायुकाय और वादर वायुकाय अपर्याप्तको
में वादर अप्कायिकके समान भग है । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले वादर वायुकायिक
पर्याप्तकोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भागका और सर्व लोकका
स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके सख्यातवें भाग और सब लोकका

काश्य-सम्बन्धिगोदात्म्येद्वियर्गो । बादरवण्णफक्काइयपत्तेयसरिरपञ्जत्तापस्सत्तात्त
बादरपुडविकाइयर्गो ।

१०८ जोगाणु० कायभोगि० उक्क० लो० असंखे० भागो अहचोइस० सम्भ
लो० वा । अणुक्क० सम्भलो० । एषभोराखियकायभोगि० । णवरि अहचोइसभागा गत्ति ।
ओराखिययिस्स० उक्कस्ताणु० के० से० पा० । लो० असंखे० भागो सम्भलो० वा ।
अणुक्कस्ताणु० सम्भलो० । एवं कम्मइय० णपुंस-अचारिकसाय-मदि-मुदअण्णाण०-
असंखद०-अचक्खु०-किइह-णील-कास० भवसि०-अभवसि० मिच्छादिदि-असंखि०-
आहारि अणाहारि चि । वेदविय० उक्कस्ताणुक्कस्ताणु० के० खं पो । लो०

स्पर्शन किया है । सब वस्तुवैकल्पिक और सब निगादियोंने एकत्रियके समान संग है ।
बादर वस्तुवैकल्पिक प्रत्येकरातिर तथा उनके पर्याप्त और अपर्याप्तोंमें बादर पृथिवीकायिकके
समान संग है ।

विशेषार्थ-एकत्रियोंमें मोहनीयके एकछ और अनुकछ अनुभागके वज्रकींका जिस
प्रकार स्पर्शन पटित करके बतला आये हैं वही प्रकार पृथिवीकायिक, जलकायिक, अन्निकायिक
और वायुकायिकोंमें तथा इन चारोंके सूक्ष्मोंमें और सूक्ष्मोंके पर्याप्त और अपर्याप्तोंमें पटित
कर लेना चाहिये । एकछ अनुभागविमलिकसे कुछ बादर पृथिवीकायिक और इनके पर्याप्त और
अपर्याप्त जीवोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके अर्धव्यातर्ध भागप्रमाण और अतीत स्पर्शन नीचे
कुछ कम बह और ऊपर कुछ कम सत राहु कुछ कुछ कम तह बट चौबह राहु सम्भव होमेसे
यह उक्तप्रमाण पड़ा है । इनके अनुकछ अनुभागविमलिकालोंका स्पर्शन लोकके अर्धव्यातर्ध
भागप्रमाण और सब साक्षप्रमाण है, यह स्पष्ट ही है । वहाँ तक जा स्पर्शन पटित करके बतलाया
है उसे ध्यानमें लेकर स्वावरकयिक जीवोंके शेष भेदोंमें भी स्पर्शन पटित कर लेना चाहिये ।
मात्र बादर अन्निकायिक पर्याप्त जीवोंका स्पर्शन वा प्रकारसे बतलाया है । प्रथम वा उक्तछ
अनुभागविमलिकी अपेक्षा लोकके अर्धव्यातर्ध भागप्रमाण स्पर्शन बतलाया है । सा यह स्पर्शन
बतलाते समय बादर अन्निकायिक पर्याप्त जीव सब पृथिवियोंमें उपलब्ध होते हैं यह दृष्टि
मुख्य नहीं है तथा दूसरी अपेक्षासे जो कुछ कम वेरह बटे चौबह राहुप्रमाण स्पर्शन पड़ा है
सो ऐसा कहते समय उन आचार्योंका अभिप्राय मुख्य रहा है जो यह मानते हैं कि बादर
अन्निकायिक पर्याप्त जीव सब पृथिवियोंमें उपलब्ध होते हैं । शेष कथन सुगम है ।

१०९ योगकी अपेक्षा एकछ अनुभागविमलिकाल काययागियोंमें लोकके अर्धव्यातर्ध
भागका, चौबह भागमेंसे कुछ कम आठ भागका और सर्वलोकका स्पर्शन किया है । अनुकछ
अनुभागविमलिकालोंने सर्वलोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार औदारिककाययागियोंमें
जानना चाहिये । किन्तु इतनी शिरोयत्ता है कि उनमें चौबह भागमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमाण
स्पर्शन नहीं है । एकछ अनुभागविमलिकाले औदारिकमिमकाययागियोंमें कितने क्षेत्रका
स्पर्शन किया है ? लोकके अर्धव्यातर्ध भागका और सर्वलोकका स्पर्शन किया है । अनुकछ
अनुभागविमलिकालोंने सर्वलोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार कर्मवृत्तकाययोगी नपुंसकप्रेषी,
प्रेषी, मान्नि मायावी लाभी मतिव्यग्रानी भुतव्यग्रानी अर्धवत् अचक्षुहरान्नाले कृत्तसेरया-
वाले, नीलसेरवावाले कापोत्तसेरवावाले मध्य अमध्य मिच्छादृष्टि, अर्धवत् आहारक और
अनन्तरकोंमें जानना चाहिये । एकछ और अनुकछ अनुभागविमलिकाले वैदिकिकवावोगियोंमें

§ १०७. कायाणुवादेण पुढवि० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो सच्चलोगो वा । अणुक० सच्चलोगो । एवं मुहुमपुढवि-मुहुमपुढवि-पज्जत्तापज्जत्त-आउ०-मुहुमआउ०--मुहुमआउपज्जत्तापज्जत्त--तेउ०--मुहुमतेउ०--मुहुमतेउ-पज्जत्तापज्जत्त--वाउ०--मुहुमवाउ०--मुहुमवाउपज्जत्तापज्जत्ता ति । वादरपुढवि०-वादर-पुढविअपज्ज० मोह० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो तेरहचोदसभागा वा देसूणा पोसिदा । अणुक० लोग० असंखे०भागो सच्चलोगो वा । एवं वादरपुढविपज्जत्ताण । वादरआउ०--वादरआउपज्जत्तापज्जत्ताणं उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो सच्चलोगो वा । एवमणुकस्साणुभागस्स वि वत्तव्वं । वादरतेउ-वादरतेउअपज्जत्ताण वादरपुढविभंगो । वादरतेउपज्ज० उक्कस्साणुभाग० के० खेत्तं पोसिदं ? लोग० असंखे०भागो । सच्च-पुढवीसु अत्थित्तं भणत्ताणं अहिप्पाएण तेरहचोदसभागा । वादरवाउ-वादरवाउ-अपज्ज० वादरआउभंगो । वादरवाउ०पज्ज० उक्क० के० खे० पो० ? लोग० असंखे०-भागो सच्चलोगो वा । अणुक० लोगस्स संखे०भागो सच्चलोगो वा । सच्चवणप्फदि-
 अनुभागके बन्धक जीवोंका यह स्पर्शन उत्कृष्टके समान ही घटित कर लेना चाहिये ।

§ १०७ कायकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले पृथिवीकायिक जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिकपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिकअपर्याप्त, अप्कायिक, सूक्ष्म अप्कायिक, सूक्ष्म अप्कायिकपर्याप्त, सूक्ष्म अप्कायिकअपर्याप्त, तैजसकायिक, सूक्ष्म तैजसकायिक, सूक्ष्म तैजसकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म तैजसकायिक अपर्याप्त, वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म वायुकायिक पर्याप्त और सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले वादर पृथिवीकायिक और वादर पृथिवीकायिक अपर्याप्तकोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम तेरह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असंख्यातवें भाग और सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार वादर पृथिवीकायिक पर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले वादर अप्कायिक और वादर अप्कायिक पर्याप्तक तथा वादर अप्कायिक अपर्याप्तकोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग और सब लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने भी स्पर्शन कहना चाहिये । वादर तैजसकायिक और वादर तैजसकायिक अपर्याप्तकोंमें वादर पृथिवीकायिकोंके समान भग है । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले वादर तैजसकायिक पर्याप्तकोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । जो सब पृथिवियोंमें उनका अस्तित्व मानते हैं उनके मतसे चौदह भागों मेंसे तेरह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । वादर वायुकाय और वादर वायुकाय अपर्याप्तकों में वादर अप्कायके समान भग है । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले वादर वायुकायिक पर्याप्तकोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके सख्यातवें भाग और सब लोकका

पो० ? सो० असस्ते० भागो अहचोरस० देखणा । एवमोहिर्दस०-सम्मादिदि०-वेदय०
सह्य०-सयसम०-सम्माभिच्छाविदि ति ।

११० संभवासंभद० चक्रस्ताणुक्स्ताणु० के० से० पो० ? सो०
असस्ते० भागो अहचोरस० देखणा । एवं मुक्त्से० । सेठ०-पम्म० सोहम्म-सण्णकुमार
यंगो । सासण० योह० चक्रस्ताणुक्स्ताणु० क० से० पो० ? सो० असस्ते० भागो
अह-चारहचोरसमाग देखणा ।

एवमुक्त्सभा पोसणाणुगमो समचो ।

शुद्धज्ञानी और अशुद्धज्ञानी जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके अर्धस्वातर्षे
भागका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ भागका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार अशुद्धि-
द्वारांन्वासे, सम्बन्धित वेदकसम्बन्धित, ज्ञाधिकसम्बन्धित, उपरामसम्बन्धित और सम्पन्निध्या-
दित्थिबोने ज्ञान्ता बाहिर ।

विशेषार्थ-विमद्भक्तानिबोने वर्तमानमें लोकके अर्धस्वातर्षे भागप्रमाण क्षेत्रका बिहार
कष्टस्थानकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह अनुका और मारणाश्रित पक्षी अपेक्षा सब
लोकका स्पर्शन किया है । इनके इन सब स्पर्शनोंके समय दोनों विमर्शियों सम्भव हैं, इसलिये
इनमें दोनों विमर्शियोंका स्पर्शन एक प्रमाण कहा है । आमिनिबोधिकाज्ञानी आदि जीवोंने
वर्तमानमें लोकके अर्धस्वातर्षे भागका और बिहारविहीनी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह
अनुका स्पर्शन किया है । इनके इन दोनों प्रकारके स्पर्शनोंके समय एकद्वय और अनुकृत अनुभाग-
विमर्श सम्भव है, इसलिये इनमें दोनों विमर्शियोंका स्पर्शन एक प्रमाण कहा है । यद्यपि इन
भागप्रमाणोंमें उपपाद पक्षी अपेक्षा कुछ कम छह बटे चौदह अनुप्रमाण स्पर्शन भी उपलब्ध
होवा है, पर इसका अन्तर्भाव कुछ कम आठ बटे चौदह अनुप्रमाण स्पर्शनमें ही जाता है,
इसलिये इसका अन्तर्भाव निर्दिष्ट नहीं किया है । यहाँ मूलमें अशुद्धिद्वारांन्वासे आदि या अन्य
भागप्रमाणें कहीं हैं उनमें दोनों विमर्शियोंका स्पर्शन आमिनिबोधिकाज्ञानी जीवोंके समान प्राप्त
हानेसे यह उनके समान कहा है ।

१११ एकद्वय और अनुकृत अनुभागविमर्शिताले संवत्सयवर्षे कितने क्षेत्रका स्पर्शन
किया है ? लोकके अर्धस्वातर्षे भागका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम छह भाग प्रमाण
क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार शुद्धसेरयाबासोंमें ज्ञानना बाहिर । पेजोलेरवा और पद-
लेरवाबासे जीवोंके सौम्य और सनकुमार कल्पके समान यंग हावा है । माहनीयकी एकद्वय और
अनुकृत अनुभागविमर्शिताले साम्मानसम्बन्धित्याने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके
अर्धस्वातर्षे भागका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ भाग और कुछ कम बारह भाग
प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ-संवत्सयवर्षोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके अर्धस्वातर्षे भागप्रमाण और असीत
स्पर्शन कुछ कम छह बटे चौदह अनुप्रमाण है । इनके इन दोनों प्रकारके स्पर्शनोंके समय दोनों
विमर्शियों सम्भव हैं, इसलिये इनमें दोनों विमर्शियोंका स्पर्शन एक प्रमाण कहा है । शुद्धसेरया-
बासोंमें इसी प्रकार पाठित कर लगा बाहिर । पीतसेरया सौम्य और पेशान कल्पबासोंके तथा
पदलेरवा सनकुमार आदि कष्टस्थानोंके हावी है, इसलिये इन दोनों लरयाबासोंमें शायें विमर्श-
बासोंका स्पर्शन क्रमसे सौम्य और सनकुमारके दोनोंके समान कहा है । सासादनसम्बन्धितों

असंखे० भागो अट्ट-तेरहचोदस० देसूणा । वेजव्वियमिस्स० उक्कस्साणुक्कस्साणु० के० खे० पो० ? लोग० असंखे० भागो । एवमाहार०-आहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खाद०-संजटे ति ।

§ १०६. विहंगणाणि० उक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० के० खे० पो० ? लोग० असंखे० भागो अट्टचोदस० सव्वलोगो वा । आभिणि०-सुद०-ओहि० उक्क० अणुक्क० के० खे०

कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम तेरह और कुछ कम आठ भागका स्पर्शन किया है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वाले वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार आहारककाययोगी, आहारकमिश्रकाययोगी, अपगतवेदी, अकपायी, मन पर्ययज्ञानी, सयत, सामायिकसयत, छेदोपस्थानासयत, परिहारविशुद्धिसयत, सूक्ष्मसाम्पराय-सयत और यथाख्यातसयतोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—मोहनीयकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वालोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है, विहारादिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजु है और ऐसे जीव एकेन्द्रियोंमें उत्पन्न होते हैं, अतः इस अपेक्षासे सब लोकप्रमाण स्पर्शन सम्भव है इसलिए योगकी अपेक्षा सामान्य काययोगियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वालोंका उक्त प्रमाण स्पर्शन कहा है । इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वालोंका सर्व लोकप्रमाण स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है । औदारिककाययोगियोंमें इसी प्रकार स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए । मात्र कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन देवोंके विहारवत्स्वस्थान आदिकी मुख्यतासे कहा है पर देवोंके औदारिककाय योग नहीं होता, इसलिए औदारिककाययोगवालोंमें इस स्पर्शनका निषेध किया है । उत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वाले औदारिकमिश्रकाययोगियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भाग-प्रमाण और अतीत स्पर्शन सर्व लोकप्रमाण प्राप्त होता है, इसलिये इनमें यह उक्त प्रमाण कहा है । तथा औदारिकमिश्रकाययोगका स्पर्शन सर्वलोक है, इसलिए इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वालोंका सर्व लोकप्रमाण स्पर्शन कहा है । कर्मणकाययोगी आदि मूलमें गिनार्ह गई अन्य मार्गणावाले जीवोंमें औदारिकमिश्रकाययोगी जीवोंके समान ही स्पर्शन प्राप्त होता है, इसलिए इनमें औदारिकमिश्रकाययोगी जीवोंके समान स्पर्शन कहा है । वैक्रियिककाययोगियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, विहारादिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजु-प्रमाण और भारणान्तिक समुद्घातकी अपेक्षा कुछ कम तेरह बटे चौदह राजुप्रमाण है । इनके इन सब स्पर्शनोंके समय उत्कृष्ट अनुभागविभक्ति और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति सम्भव है, इसलिए इनमें दोनों विभक्तित्वालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंका सब प्रकारका स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण ही है, इसलिए इनमें दोनों विभक्तित्वालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । आगे मूलमें जो आहारककाययोगी आदि मार्गणाएँ गिनार्ह हैं उनका स्पर्शन भी लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है, अतः उनका कथन वैक्रियिकमिश्रकाययोगियोंके समान जाननेकी सूचना की है ।

§ १०९ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वाले विभगज्ञानियोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका, चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ भागका और सब लोकका स्पर्शन किया है । उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तित्वाले आभिनिबोधिकज्ञानी,

११३ तिरिक्तेषु जह० अम० सम्बन्धो गो । एवमेइदिय-बादरेइदिय-बादरे
इदियपञ्चतापञ्च-सुहुमेइदिय-सुहुमेइदियपञ्चतापञ्च पुडवि०-बादरपुडवि०-बादर
पुडविमपञ्च-सुहुमपुडवि०-सुहुमपुडविपञ्चतापञ्च-आठ-बादरआठ-बादरमाच
मपञ्च-सुहुममाठ-सुहुमआठपञ्चतापञ्च-तेठ-बादरतेठ-बादरतेठमपञ्च-
सुहुमतेठ-सुहुमतेठपञ्चतापञ्च-माठ-बादरमाठ-बादरमाठमपञ्च-सुहुममाच-
सुहुममाचपञ्चतापञ्च-सम्बन्धपञ्च-सम्बन्धगोद-ओरासियमिस्स-कम्मइय-
मदिमञ्जा-सुदमञ्जा-असंमद-किण-मील-काठ-अमवसि-मिच्चादिहि
असम्बन्ध-अणाहारि सि ।

११४ सम्बन्धिदियतिरिक्त्त यजुसअपञ्च० ज० अज० जोग० अस्तं० भागो
सम्बन्धो गो वा । एवं सम्बन्धिगतिदिय-संधिदियअपञ्च०-बादरपुडविपञ्च०-बादरमाच-
पञ्च०-बादरतेठपञ्च०-बादरवगण्ठविपत्तेयसरिरपञ्च०-तसअपञ्चतापं ।

११५ तिर्यञ्चोमे जपम्य और अजपम्य अनुभागविंशतिवर्णो सप्त लोकका स्पर्शन
किया है । इस प्रकार पञ्चेन्द्रिय बाहर पञ्चेन्द्रिय बाहर पञ्चेन्द्रिय पयाप्त बाहर पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त
सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त पृथिवीकायिक बाहर पृथिवी-
कायिक, बाहर पृथिवीकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म
पृथिवीकायिक अपर्याप्त, अक्षकायिक, बाहर अक्षकायिक बाहर अक्षकायिक अपर्याप्त सूक्ष्म अक्ष-
कायिक सूक्ष्म अक्षकायिक पर्याप्त सूक्ष्म अक्षकायिक अपर्याप्त वैज्रकायिक, बाहर वैज्रकायिक,
बाहर वैज्रकायिक अपर्याप्त सूक्ष्म वैज्रकायिक सूक्ष्म वैज्रकायिक पर्याप्त, सूक्ष्म वैज्रकायिक
अपर्याप्त वायुकायिक बाहर वायुकायिक, बाहर वायुकायिक अपर्याप्त, सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म
वायुकायिक पर्याप्त सूक्ष्म वायुकायिक अपर्याप्त सब वनस्पतिकायिक, सब निगोदिका, जीवपरिक-
मिमजपयोगी कर्मसुखयोगी मतिअज्ञानी भुवअज्ञानी असंयत कृप्य सेरवावास्ते, नील
सेरवावास्ते अयोध सेरवावास्ते, अजम्य मिच्चादिहि असंकी और अनाहारकेमे जानना चाहिए ।

विशेषार्थ-तिर्यञ्चोमे जो सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त जीव इतसमुत्पत्तिकर्मबाले होते हैं
उनके मोहनीयका जपम्य अनुभाग होता है और ये जिनमें इस अनुभागके साथ उत्पन्न होते हैं
उन्हीं में भी जपम्य अनुभाग होता है । यद्यपि ऐसे जीवों का स्पर्शन सर्व लोकप्रमाण सम्भव है, अतः
तिर्यञ्चोमे जपम्य अनुभागवालोंका सर्व लोकप्रमाण स्पर्शन कहा है । तथा तिर्यञ्च सर्व लोकमें
पाये जाते हैं, अतः इनमें अजपम्य अनुभागवालोंका स्पर्शन भी सब लोकप्रमाण कहा है । यहाँ
तिर्यञ्चके समान अन्य जिन मार्गाणांमोमे मोहनीयके जपम्य और अजपम्य अनुभागवालोंके
स्पर्शनेके जाननेकी सूचना की है वहाँ इसी प्रकार पठित कर लेना चाहिए ।

११६ जपम्य और अजपम्य अनुभागविंशतिवर्णो सप्त पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च और मनुज
अपर्याप्तकेने लोकके असंख्यातमें भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब
मिक्केन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त बाहर पृथ्वीकायिक पर्याप्त बाहर अक्षकायिक पयाप्त बाहर
वैज्रकायिक पर्याप्त बाहर वनस्पतिप्रत्येकशरीर पर्याप्त और तस अपर्याप्तकोने जानना चाहिए ।

विशेषार्थ-जो इतसमुत्पत्तिकर्मबाले सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोमे और
मनुज अपर्याप्तका में उत्पन्न होते हैं और यदि उन्हींमें अनुभागको यहाँ बढ़ावा दे या उनके
जपम्य अनुभाग होता है । ऐसे जीवों का वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातमें भागप्रमाण और

§ १११. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघे० आदेसे० । ओघेण मोह० जहण्णाणुभाग० केव० खे० पो० १ लोग० असंखे० भागो । अज० सव्वलोगो । एवं कायजोगि०-ओरालिय०-णवुंस० चत्तारिकसाय-अचक्खु०-भवसि०-आहारि ति ।

§ ११२. आदेसेण णेरइएसु जह० खेत्तभंगो । अज० लोग० असंखे० भागो छचोइस० देसूणा । पढमपुढवि० खेत्तभंगो । विदियादि जाव सत्तमि ति जह० खेत्त-भंगो । अज० सगपोसणं ।

का वर्तमान स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण, विहारवत्स्वस्थान आदिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण और मारणान्तिक समुद्घातकी अपेक्षा कुछ कम बारह बटे चौदह राजुप्रमाण कहा है । इनके इन सब स्पर्शनोंके समय दोनों विभक्तियों सम्भव हैं, इसलिए इनमें दोनों विभक्तिवालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट स्पर्शनानुगम समाप्त हुआ ।

§ १११ अब प्रकृतमे जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्वलोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार काययोगी, औदारिककाययोगी, नपुसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, अचक्षुदर्शनी, भव्य और आहारकोंमे जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे मोहनीयका जघन्य अनुभाग क्षपक सूक्ष्मसान्प्रयायिकसयत जीवोंके होता है, इसलिए इनका स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण कहा है और अजघन्य अनुभाग अन्य सब मोहकी सत्तावाले जीवोंके होता है, इसलिए इनका स्पर्शन सब लोक कहा है ।

§ ११२ आदेशकी अपेक्षा नारकियोंमे जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका भङ्ग क्षेत्रके समान है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागका और चौदह भागोंमे से कुछ कम छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है पहिली पृथ्वीमें क्षेत्रके समान भङ्ग है । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं तक जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका अपना अपना स्पर्शन जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—जो हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले असङ्गी जीव नरकमें उत्पन्न होते हैं इनके मोहनीयका जघ य अनुभाग होता है । यत ऐसे जीव प्रथम नरकमें ही उत्पन्न होते हैं, अतः सामान्यसे नारकियोंमें मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान लोकके असख्यातवें भाग-प्रमाण कहा है । तथा सामान्यसे नारकियोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण और अतीत स्पर्शन कुछ कम छह बटे चौदह राजुप्रमाण है, अतः इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । प्रथम नरकमें दोनों प्रकारके अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण है यह स्पष्ट ही है । दूसरे आदि नरकोंमें जो जीव अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करते हैं उनके जघन्य अनुभाग होता है । यत ऐसे जीवोंका मारणान्तिक पदकी अपेक्षा भी स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागसे अधिक नहीं होता, अतः द्वितीयादि नरकोंमें जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण कहा है और जिस नरकका जो स्पर्शन है वह वहाँ अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है ।

११३ तिरिक्सेमु जह० अत्र० सम्बलोगो । एवमेईदिय-बादरेईदिय-बादरे
ईदियपञ्चतापञ्च-सुहुमेईदिय-सुहुमेईदियपञ्चतापञ्च पुडवि० -बादरपुडवि०--बादर
पुडविमपञ्च०-सुहुमपुडवि०-सुहुमपुडविपञ्चतापञ्च-माठ०-बादरमाठ०-बादरमाठ
मपञ्च०-सुहुममाठ०-सुहुममाठपञ्चतापञ्च-तेव०-बादरतेव०-बादरतेवमपञ्च०
सुहुमतेव०-सुहुमतेवपञ्चतापञ्च-माठ०-बादरमाठ०-बादरमाठमपञ्च०-सुहुममाठ०
सुहुममाठपञ्चतापञ्च-सम्बलपञ्चदि-सम्बलपञ्चदि०-मोराखियमिस्स०-कम्मइय०
मदिमण्णा०-मुदमण्णा०-असमद०-किण्ण-भील-काव०-अममसि०-मिष्वादिदि
असणि-अणाहारि सि ।

११४ सम्बपंषिदियतिरिक्ख मणुसमपञ्च० ज० अज० लो० असंसे० मागो
सम्बलोगो वा । एवं सम्बविगल्लिदिय-पंषिदियमपञ्च०-बादरपुडविपञ्च०-बादरमाठ
पञ्च०-बादरतेवपञ्च०-बादरवणपुडविपञ्चयसीरपञ्च०-तसमपञ्चतापं ।

११३ तिर्य-आमे जघन्य और अजघन्य अनुभागविमचित्वालोने सब लोकका स्पर्श
किया है । इसी प्रकार एकेन्द्रिय बाहर एकेन्द्रिय बाहर एकेन्द्रिय पक्षात बाहर एकेन्द्रिय अपर्षात,
सूक्ष्म एकेन्द्रिय सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्षात सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्षात, पृथिवीकायिक, बाहर पृथिवी-
कायिक, बाहर पृथिवीकायिक अपर्षात, सूक्ष्म पृथिवीकायिक, सूक्ष्म पृथिवीकायिक पर्षात, सूक्ष्म
पृथिवीकायिक अपर्षात जलकायिक बाहर जलकायिक बाहर जलकायिक अपर्षात सूक्ष्म जल
कायिक सूक्ष्म जलकायिक पर्षात, सूक्ष्म जलकायिक अपर्षात वैजस्ककायिक, बाहर वैजस्ककायिक
बाहर वैजस्ककायिक अपर्षात, सूक्ष्म वैजस्ककायिक, सूक्ष्म वैजस्ककायिक पर्षात, सूक्ष्म वैजस्ककायिक
अपर्षात वायुकायिक, बाहर वायुकायिक, बाहर वायुकायिक अपर्षात सूक्ष्म वायुकायिक, सूक्ष्म
वायुकायिक पर्षात सूक्ष्म वायुकायिक अपर्षात, सब वनस्पतिकायिक, सब निगोदिया, औदारिक-
मिष्वाययोगी, कर्मण्ययोगी मतिअज्झाणी भुतअज्झाणी, असंघट, कृष्ण सेरवावाले नील
सेरवावाले कापोत सेरवावाले अमय्य मिष्वादिदि, असंघी और अनाहारकमेरे जानन्त बाहिय ।

विशेषार्थ-तिर्य-आमे जो सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्षात बीच हतसमुत्पत्तिकर्मबालो होते हैं
उनके मोहनीयका जघन्य अनुभाग होता है और ये जिनमें इस अनुभागके साथ वत्पन्न होते हैं
उनमें भी जघन्य अनुभाग होता है । वरु ऐसे जीवो का स्पर्श सर्व लोकप्रमाण सम्भव है, वरु
तिर्य-आमे जघन्य अनुभागवालोका सर्व लोकप्रमाण स्पर्श कहा है । तथा तिर्य-आ सर्व लोकमें
पाये जाते हैं, वरु इनमें अजघन्य अनुभागवालोका स्पर्श भी सब लोकप्रमाण कहा है । वहाँ
तिर्य-आके समान अम्य जिन मार्गवालोमें मोहनीयके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोके
स्पर्शके जाननेकी सूचना की है वहाँ इसी प्रकार पठित कर लेना चाहिये ।

११४ जघन्य और अजघन्य अनुभागविमचित्वाले सब पञ्चेन्द्रियतिर्य-आ और मनुष्य
अपर्षातकोमे लोकके असंस्वातर्षे मागका और सर्व लोकका स्पर्श किया है । इसी प्रकार सब
चिकलेन्द्रिय पञ्चेन्द्रिय अपर्षात बाहर पृथ्वीकायिक पर्षात बाहर जलकायिक पर्षात बाहर
वैजस्ककायिक पर्षात बाहर वनस्पतिप्रत्येकशीर पर्षात और वरु अपर्षातकोमे आगता बाहिय ।

विशेषार्थ-जो हतसमुत्पत्तिकर्मबाले सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्षात पञ्चेन्द्रिय तिर्य-आमें और
मनुष्य अपर्षातकोमे वत्पन्न होते हैं और यदि तन्हींमे अनुभागके नहीं बढ़ावा है या उनके
जघन्य अनुभाग होता है । ऐसे जीवो का वर्तमान स्पर्श लोकके असंस्वातर्षे मागप्रमाण और

§ ११५. मणुसतियम्मि ज० खेत्तभंगो । अज० लोग० असंखे०भागो सब्ब-
लोगो वा । एवं पंचिदिय-पंचिं०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-ईत्थि०-पुरिस०-
चक्खु०-सण्णि त्ति । णवरि विहारेण अट्ठचोदसभागा वत्तव्वा ।

११६. देवेसु ज० खेत्तं । अज० लोग० असंखे०भागो अट्ठ--णवचोदसभागा
देसूणा । एवं भवण०-वाण० । णवरि अज० सगपोसणं । जोदिसि० ज० खेत्तं अट्ठधुट्ठ-
अट्ठचोदसभागा देसूणा । अज० खेत्तं अट्ठधुट्ठ-अट्ठ-णवचोदसभागा देसूणा । सोहम्मी-
साणे मोह० ज० लोग० असंखे०भागो अट्ठचोदस० देसूणा । अज० लोग० असंखे०-
अतीत स्पर्शनं सब लोकप्रमाणं सम्भव है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन उक्त
प्रमाण कहा है । तथा इन मार्गणाओं का स्पर्शन भी इतना ही है, अतः इनमें अजघन्य अनुभाग-
वालों का भी स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । यहाँ सब विकलेन्द्रिय आदि अन्य जितनी मार्गणाएँ
गिनाई हैं उनमें यह दोनों प्रकारका स्पर्शन बन जाता है, अतः इनका कथन पूर्वोक्त प्रकारसे
जाननेकी सूचना की है ।

§ ११५ जघन्य अनुभागविभक्तिवाले सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें
क्षेत्रके समान भग है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागका और सर्व
लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रस पर्याप्त, पाँचों मनोयोगी,
पाँचों वचनयोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, चक्षुदर्शनी और सड़ी जीवोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता
है कि इनमें विहारकी अपेक्षा चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ भाग स्पर्शन कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—मनुष्यत्रिकमें चपक सूक्ष्मसाम्परायिक जीवोंके ही जघन्य अनुभाग होता है ।
यतः इनका स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण है, अतः मनुष्यत्रिकमें जघन्य अनुभागवालों
का स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है । तथा मनुष्यत्रिकका वर्तमान स्पर्शन लोकके असख्यातवें भाग-
प्रमाण और अतीत स्पर्शन सर्व लोकप्रमाण है, इसलिए इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन
उक्तप्रमाण कहा है । यहाँ पञ्चेन्द्रिय आदि जितनी मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमें मनुष्यत्रिकके
समान स्पर्शन घटित हो जाता है, अतः उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन
मनुष्यत्रिकके समान कहा है । मात्र पञ्चेन्द्रिय आदि मार्गणाओंमें विहारपदकी अपेक्षा कुछ
कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन भी सम्भव है, इसलिए इन मार्गणाओंमें अजघन्य
अनुभागवाले जीवोंका स्पर्शन कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण भी जानना चाहिए ।

§ ११६ देवोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजघन्य
अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ और
कुछ कम नौ भागका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार भवनवासी और व्यन्तरोंमें जानना चाहिए ।
इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंमें अपना अपना स्पर्शन लेना चाहिए ।
ज्योतिषी देवोंमें जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है तथा इन्होंने चौदह राजुमें से
कुछ कम साढ़ेतीन और कुछ कम आठ राजुप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य
अनुभाग विभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है तथा इन्होंने चौदह भागोंमें से कुछ कम
साढ़ेतीन, कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सौधर्म और
ईशानमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागका और चौदह
भागोंमें से कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने
लोकके असख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग

मागो अद्-जयपोहमगा देवणा । सजककुमारादि जाय आरण्यपुदे ति उक्त्स-
भंगो । एवरि सेचमंगो ।

११७ कायाणुवादेण बादरवाज्जाइयपत्तसपम्पु मोह० अहण्णामहण्णापु०
सोग० संसे० मागो सम्पसोगो वा ।

प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सनकुमारसे लेकर आरण्य-अणुत तकके देवोंमें उत्कृष्ट अनुमाग विमिष्टिवालोके समान स्पर्शन है । आगोके देवोंमें क्षेत्रके समान स्पर्शन है ।

विशेषार्थ—सामान्यसे देवोंमें का इतसमुत्पत्तिक कर्मवाले असंख्य जीव मरकर उत्पन्न होते हैं उनके जन्म-व अनुमाग उत्पन्न होता है । अतः ऐसे जीवोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान लोकके असंख्यातवें भागसे अधिक उत्पन्न नहीं होता, अतः वह क्षेत्रके समान कहा है । तथा देवोंका वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, विहारविही अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह यजुप्रमाण और मारयाण्टिक समुद्रपातकी अपेक्षा कुछ कम नी बटे चौदह यजुप्रमाण बतलावा है । अतः इस सब प्रकारके स्पर्शनके समय मोहनीयकी असंख्य अनुमागविमिष्टि सम्भव है, अतः इनमें अजघन्य अनुमागवालोका स्पर्शन उत्कृष्टप्रमाण कहा है । मन्त्रवादी और व्यंग्यर देवोंमें यह स्पर्शन इसी प्रकार प्राप्त होता है, अतः इनका भङ्ग सामान्य देवोंके समान कहा है । यहाँ इतनी विपत्ता अकार है कि इन दोनों प्रकारके देवोंमें वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, स्वप्रत्यक्ष विहारकी अपेक्षा कुछ कम साढ़े तीन बटे चौदह यजु, परप्रत्यक्ष विहार तथा बहना कपाव और वैमिष्टिक समुद्रपातकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह यजु और मारयाण्टिक समुद्रपातकी अपेक्षा कुछ कम नी बटे चौदह यजुप्रमाण स्पर्शन जानना चाहिए । क्योंकि देवा में अनन्तानुबन्धीकी विसंबोसना करनेवालोंके मोहनीयका जघन्य अनुमाग होता है । अतः ऐसे देवों का वर्तमान स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, स्वप्रत्यक्ष विहारकी अपेक्षा कुछ कम साढ़े तीन बटे चौदह यजु और परप्रत्यक्षविहार आदिकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह यजुप्रमाण स्पर्शन सम्भव है, अतः इनमें जघन्य अनुमागवालोंका उत्कृष्टप्रमाण स्पर्शन कहा है । तथा अजघन्य अनुमागवालों का यह स्पर्शन वा हावा ही है । साब ही इनका मारयाण्टिक समुद्रपातके समय कुछ कम नी बटे चौदह यजुप्रमाण स्पर्शन भी सम्भव है, अतः इनका स्पर्शन इसका मित्राकर कहा है । सौर्भ और पेरान कस्सेमें वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवें भागप्रमाण विहारविही अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह यजुप्रमाण और मारयाण्टिक समुद्रपातकी अपेक्षा कुछ कम नी बटे चौदह यजुप्रमाण स्पर्शन होता है । इनमेंसे जघन्य अनुमागविमिष्टिके समय कुछ कम नी बटे चौदह यजुप्रमाण स्पर्शन सम्भव नहीं है, क्योंकि जो देव पकेन्द्रियोंमें मारयाण्टिक समुद्रपात करते हैं उनके जघन्य अनुमागविमिष्टि नहीं हो सकती अतः इस अन्तरका ध्यानमें रखकर यहाँ दोनों अनुमागवालोंका स्पर्शन कहा है । आगे भी इसी प्रकार स्वाभिजात इवान्ने रखकर जघन्य और अजघन्य अनुमागवालों का स्पर्शन पठित कर लेना चाहिए ।

§ ११४ कायकी अपेक्षा बादर वायुकाविकपयांतरमें मोहनीयकर्मकी जघन्य और अजघन्य अनुमागविमिष्टिवालोंका स्पर्शन लोकका संख्यातवें भाग और सर्वज्ञात है ।

विशेषार्थ—बादर वायुकाविक पर्याप्त जीवों में लोकके संख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका और सब लोकका स्पर्शन किया है, इसलिये इनमें दोनों प्रकारके अनुमागवालों का स्पर्शन उत्कृष्टप्रमाण बन जाता है, अतः वह उत्कृष्टप्रमाण कहा है ।

§ ११५. मणुसतियम्मि ज० खेतंभंगो । अज० लोग० असंखे०भागो सव्व-
लोगो वा । एवं पंचिदिय-पंचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पंचवचि०-इत्थि०-पुरिस०-
चक्खु०-सण्णि त्ति । णवरि विहारेण अट्ठचोदसभागा वत्तव्वा ।

११६. देवेसु ज० खेतं । अज० लोग० असंखे०भागो अट्ठ-णवचोदसभागा
देसूणा । एवं भवण०-वाण० । णवरि अज० सगपोसणं । जोदिसि० ज० खेतं अद्ध्युट्ठ-
अट्ठचोदसभागा देसूणा । अज० खेतं अद्ध्युट्ठ-अट्ठ-णवचोदसभागा देसूणा । सोहम्मी-
साणे मोह० ज० लोग० असंखे०भागो अट्ठचोदस० देसूणा । अज० लोग० असंखे०-
अतीत स्पर्शनं सव लोकप्रमाणं सम्भव है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन उक्त
प्रमाण कहा है । तथा इन मार्गणाओं का स्पर्शन भी इतना ही है, अतः इनमें अजघन्य अनुभाग-
वालों का भी स्पर्शन उक्त प्रमाण कहा है । यहाँ सब विकलेन्द्रिय आदि अन्य जितनी मार्गणाएँ
गिनाई हैं उनमें यह दोनों प्रकारका स्पर्शन बन जाता है, अतः इनका कथन पूर्वोक्त प्रकारसे
जाननेकी सूचना की है ।

§ ११५ जघन्य अनुभागविभक्तिवाले सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें
क्षेत्रके समान भग है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागका और सर्व
लोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रस पर्याप्त, पाँचों मनोयोगी,
पाँचों वचनयोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, चक्षुदर्शनी और सभी जीवोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता
है कि इनमें विहारकी अपेक्षा चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ भाग स्पर्शन कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—मनुष्यत्रिकमें क्षपक सूक्ष्मसाम्परायिक जीवोंके ही जघन्य अनुभाग होता है ।
यतः इनका स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण है, अतः मनुष्यत्रिकमें जघन्य अनुभागवालों
का स्पर्शन उक्तप्रमाण कहा है । तथा मनुष्यत्रिकका वर्तमान स्पर्शन लोकके असख्यातवें भाग-
प्रमाण और अतीत स्पर्शन सर्व लोकप्रमाण है, इसलिए इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन
उक्तप्रमाण कहा है । यहाँ पञ्चेन्द्रिय आदि जितनी मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमें मनुष्यत्रिकके
समान स्पर्शन घटित हो जाता है, अतः उनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन
मनुष्यत्रिकके समान कहा है । मात्र पञ्चेन्द्रिय आदि मार्गणाओंमें विहारपदकी अपेक्षा कुछ
कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण स्पर्शन भी सम्भव है, इसलिए इन मार्गणाओंमें अजघन्य
अनुभागवाले जीवोंका स्पर्शन कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण भी जानना चाहिए ।

§ ११६ देवोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजघन्य
अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ और
कुछ कम नौ भागका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार भवनवासी और व्यन्तरोंमें जानना चाहिए ।
इतनी विशेषता है कि अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने अपना अपना स्पर्शन लेना चाहिए ।
ज्योतिषी देवोंमें जघन्य अनुभागवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है तथा इन्होंने चौदह राजुमें से
कुछ कम साढ़ेतीन और कुछ कम आठ राजुप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य
अनुभाग विभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है तथा इन्होंने चौदह भागोंमें से कुछ कम
साढ़ेतीन, कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सौधर्म और
ईशानमें मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागका और चौदह
भागोंमें से कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने
लोकके असख्यातवें भागका और चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग

१२० संवत्सराब्द० अ० लोग० असंख्य० मागो । अणु० हाग० असंख्य०
मागो अक्षरसं० देवता । तत्त्व०-पद्म० सोहम्भ०-सहस्रारभगो । सासण० अह०
लेख । अणु० अणुस्सर्गो ।

एवं पोसणाजुगमो समता ।

१२१ कोलाजुगमावुचिहो—महणमो वक्रस्समो चेदि । वक्रस्स पयदं । वुचिहा
पिहोसो—मोपे० आदसे० । तत्त्व ओपेण मोह० वक्रस्साणु० अ० अंशोमु०, वक्र०
पल्लवो० असंख्य० मागो । अणु० सम्यद्धा ।

है, इसलिये इनमें अथवा अनुमागवालो का स्थान लोके असंख्यातर्षे मागप्रमास्य कहा है ।
तथा आग्निनिबोधिकाणी आदि का स्पर्शन है वही यहाँ अथवा अनुमागवालो का प्राप्त
हानेसे वह वक्रप्रमास्य कहा है । यहाँ अथवा अक्षरों की आदि अन्य जो मागप्रमास्य गिनत हैं उनमें
यह स्पर्शन बन जाता है, अतः वक्रा मत्र आग्निनिबोधिकाणी आदिके समान कहा है । मात्र
पुष्पलेखयामे' कुछ कम आठ बटे चौदह अनुमागप्रमास्य स्पर्शन नहीं प्राप्त होता, अतः वक्रा निर्देश
विशेष रूपसे किया है ।

§ १२ संवत्सराब्द म' अथवा अनुमागविमर्शितालो ने लोके असंख्यातर्षे मागप्रमास्य
क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अथवा विमर्शितालो ने लोके असंख्यातर्षे माग और चौदह
मागो में से कुछ कम वह मागप्रमास्य क्षेत्रका स्पर्शन किया है । वैश्वेश्वरयामे' सौधम स्वर्गके समान
और पञ्चशतयामे सहस्रारके समान मत्र है । साक्षादसम्बन्धविद्या म' अथवा अनुमागविमर्शि-
कास्सोका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । तथा अथवा अनुमागविमर्शितालो का स्पर्शन अनुकृष्ट
विमर्शितालोके समान है ।

विशेषार्थ—संवत्सराब्द म' ओ हो बार उपरामयेण पर चढ़कर और उतर कर सचता
संवत्स्र है इनके अथवा अनुमाग हाता है, इसलिये इनके अथवा अनुमागवालो का स्थान
लोके असंख्यातर्षे मागप्रमास्य कहा है । तथा संवत्सराब्दो का ओ स्पर्शन है वह यहाँ अथवा
अनुमागवालो का बन जाता है, अतः वह वक्रप्रमास्य कहा है । पीव और पञ्चशतयामे सौधम
और सहस्रार कल्पके समान स्थान है वह स्पष्ट ही है । साक्षादसम्बन्धविद्या म' हो बार उपराम
येण पर चढ़कर उतरे हुए बीचके अथवा अनुमाग हाता है, अतः वह क्षेत्रके समान कहा है
और अनुकृष्टके समान इनके अथवा अनुमागवालो का स्पर्शन बन जाता है अतः वह अनुकृष्ट
के समान कहा है ।

इस प्रकार स्पर्शानुगम समान हुआ ।

§ १२१ कासाजुगमो प्रकारका है—अथवा और वक्रा । यहाँ वक्रासे प्रबोधन है ।
निर्देश प्रकारका है—आपनिर्देश और आनेनिर्देश । लम्पेसे आपसे मोहनीय कर्मकी
वक्रा अनुमागविमर्शिता अथवा कासा अन्तर्गुह्य है और वक्रा का पश्योपमके असंख्यातर्षे
माग है । अनुकृष्ट अनुमागविमर्शिता का मत्र सर्वथा है ।

विशेषार्थ—पहले मोहनीयकी वक्रा अनुमागविमर्शिता एक बीचकी अपेक्षा अथवा
और वक्रा मत्र अन्तर्गुह्य वक्रा आपी है । वह सम्भव है कि कभी कुछ ही पीव एक साध
वक्रा अनुमागविमर्शितासे हो और कभी मध्यमे अन्तर पड़े बिना अनेक बीच वक्रा अनुमाग-

११८. वेउच्चिय० जह० सोहम्मभंगो । अज० अणुक्कस्सभंगो० । वेउच्चिय-
मिस्स०-आहार०-आहारमिस्स० जहण्णाजह० खेत्तभंगो । एवमवगद०-अकसा०-
मणपज्ज०-संजद०-सामाइय-छेदो०-परिहार०-सुद्धमसांपराय०-जहाक्काढ०-संजदे ति ।

११९. णाणाणु० विहग० मोह० ज० लो० असंखे०भागो अट्ठचोइसभागा
वा देसूणा । अज० लोग० असंखे०भागो अट्ठचोइस० सव्वलोगो वा । आभिणि०-
सुद०-ओहि० मोह० ज० लोग० असंखे०भागो । अज० लोग० असंखे०भागो
अट्ठचोइस० देसूणा । एवमोहिदंस०-सुक्कले० सम्मादि०-खइय०-वेदग०-उवसम०-सम्मा-
मिच्छादिदि ति । णवरि सुक्कलेस्साए छचोइसभागा ।

§ ११८ वैक्रियिककाययोगियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिवालोका स्पर्शन सौधर्मस्वर्गके समान है तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन अनुत्कृष्टविभक्तिके समान है । वैक्रियिक मिश्रकाययोगी, आहारकाययोगी और आहारकमिश्रकाययोगियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालो का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इसी प्रकार अपगतवेदी, अकपायी, मनःपर्यय-ज्ञानी, सयत, सामायिकसयत, छेदोपस्थापनासयत, परिहारविशुद्धिसयत, सूक्ष्मसाम्परायसयत और यथाख्यातसयतो में जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—सौधर्मादिक कल्पो में जघन्य अनुभागका जो जीव स्वामी होता है वही वैक्रियिककाययोगमें भी उसका स्वामी होता है, अतः वैक्रियिककाययोगवालों में जघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन सौधर्म कल्पके समान कहा है । वैक्रियिककाययोगियों में अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन अनुत्कृष्टके समान है यह स्पष्ट ही है । वैक्रियिकमिश्रकाययोगी आदि जीवों का क्षेत्र लोकके असख्यातवें भागप्रमाण बतलाया है । इनका स्पर्शन भी इतना ही है, अतः इनमें दोनों अनुभागवालों का स्पर्शन क्षेत्रके समान कहा है । मूलमें कही गई अपगतवेदी आदि अन्य मार्गणाओं में भी यही स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए ।

§ ११९ ज्ञानकी अपेक्षा विभगज्ञानियों में मोहनीयकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असख्यातवें भागका और चौदह भागों में से कुछ कम आठ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असख्यातवें भागका, चौदह भागों में से कुछ कम आठ भागका और सर्व लोकका स्पर्शन किया है । आभिनिवोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियों में मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालों ने लोकके असख्यातवें भाग और चौदह भागों में से कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार अवधि-दर्शनी, शुक्ललेख्यावाले, सम्यग्दृष्टि, चायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, उपशमसम्यग्दृष्टि और सम्यग्मिथ्यादृष्टियों में जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि शुक्ललेख्यामें चौदह भागों में से कुछ कम छह भागप्रमाण स्पर्शन होता है ।

विशेषार्थ—जो विभगज्ञानी एकेन्द्रियों में मारणान्तिक समुद्धात करते हैं उनके जघन्य अनुभाग सम्भव नहीं है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवाले जीवों का स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण और कुछ कम आठ बटे चौदह राजुप्रमाण कहा है । तथा अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन लोकके असख्यातवें भागप्रमाण, कुछ कम आठ बटे चौदह राजु और सब लोकप्रमाण कहा है । आभिनिवोधिकज्ञानी आदिमें क्षपक सूक्ष्मसाम्परायिक जीवके जघन्य अनुभाग होता ।

१२० संभदासंभद० ज० सोग० असंसे० भागो । अग्रह० छाग० असंसे०
भागो अपोरस० देवूणा । तेत्त०—पम्प० सोहम्म०—सहस्तोरमंगो । सासण० ग्रह०
सेत्त । मग्रह० अनुकृत्सर्मगो ।

एवं पोसणाशुगमो समत्ता ।

१२१ कोशाशुगमो दुविहो—ग्रहणजो उक्तस्समा वेदि । उक्तस्से पयव । दुविहो
गिरेसो—ओपे० आदेसे० । तत्त ओवण माह० उक्तस्साशु० ज० अंतोमु०, उक्त०
पणियो० असंसे० भागो । अनुकृ० सम्भदा ।

है, इसलिये इनमें जपम्य अनुमागवास्तो का स्पर्शन लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है ।
तथा अग्रमिनिवायिकज्ज्ञानी आदि का स्पर्शन है वही यहाँ अग्रम्य अनुमागवास्तो का प्राप्त
हामेसे वह उक्तप्रमाण कहा है । यहाँ अग्रविरांनी आदि अन्य जो भागप्रमाण गिनाई हैं उनमें
एक स्पर्शन बन जाता है, अतः उनका मूल अग्रमिनिवायिकज्ज्ञानी आदिके समान कहा है । मात्र
इसकेरयामे कुछ कम बाठ बटे और उक्तप्रमाण स्पर्शन नहीं प्राप्त होता, अतः इसका निर्देश
विशेष रूपसे किया है ।

§ १२ संवत्संयतो मे जपम्य अनुमागविमिच्छास्तो मे लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण
क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अग्रम्य विमिच्छास्तो मे लोकके असंख्यातवें भाग और और
भाग मे से कुछ कम वह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । वेदोक्तेरयामे चौधम स्पर्शके समान
और पञ्चमेरयामे स्रक्षारके समान मूल है । सासावनसम्बन्धितयो मे जपम्य अनुमागविमिच्छा-
वास्तोका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । तथा अग्रम्य अनुमागविमिच्छावास्तोका स्पर्शन अनुकृष्ट
विमिच्छावास्तोके समान है ।

विशेषार्थ—संवत्संयता मे जो दो बार उपरामेणि पर बढ़कर और उतर कर संवत्स-
संवत् रूप हैं उनके जपम्य अनुमाग होता है, इसलिये इनके अग्रम्य अनुमागवास्तो का स्पर्शन
लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । तथा संवत्संयतो का जो स्पर्शन है वह यहाँ अग्रम्य
अनुमागवास्तो का बन जाता है, अतः वह उक्तप्रमाण कहा है । पीव और पञ्चमेरयामे चौधम
और स्रक्षार के स्पर्शके समान स्पर्शन है वह स्पष्ट ही है । सासावनसम्बन्धितयो मे दो बार उपराम
मेणि पर बढ़कर उतरे हुए जीवके जपम्य अनुमाग होता है, अतः वह क्षेत्रके समान कहा है
और अनुकृष्टके समान इसके अग्रम्य अनुमागवास्तो का स्पर्शन बन जाता है अतः वह अनुकृष्ट
के समान कहा है ।

इस प्रकार स्पर्शनानुगम समान हुआ ।

§ १२१ कालानुगम दो प्रकारका है—जपम्य और उक्त । यहाँ उक्तसे प्रयोजन है ।
निर्देश दो प्रकारका है—आवर्तिर्देश और आवेराभिर्देश । उनमेंसे आपसे माहतीय कर्मकी
उक्त अनुमागविमिच्छा अग्रम्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उक्त काल पक्षोपमके असंख्यातवें
भाग है । अनुकृष्ट अनुमागविमिच्छा काल सर्वश है ।

विशेषार्थ—जैसे मोहनीयकी उक्त अनुमागविमिच्छा एक जीवकी अपेक्षा जपम्य
और उक्त काल अन्तर्मुहूर्त वत्ता आये हैं । यह सम्भव है कि कभी कुछ ही जीव एक साल
उक्त अनुमागविमिच्छाले हा और कभी मध्यमे अन्तर पक्षे बिना अनेक जीव उक्त अनुमाग-

१२२. आदेसेण ऐरइएसु उक्क० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असखे० भागो ।
अणुक० सव्वद्धा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुस-देव-भवणादि जावै सह-
स्सारे त्ति सव्वएइदिय-सव्वविगल्लिदिय-पंचिदियअपज्ज०--पंचकाय०--तसअपज्ज०-
पंचमण०-पंचवच्चि०--कायजोगि--ओरालि०--ओरालियमिस्स०--वेज्जविय०--तिण्णिवेद-
चत्तारिकसाय-तिण्णअण्णाण-असंजद- पंचले०-सण्णिअसण्णिआहारि त्ति । णवरि
मदि-सुदअण्णाणि-असंजद० उक्क० जह० अतोमु० ।

विभक्तिवाले हो । यह देख कर यहाँ नाना जीवों की अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण कहा है, क्योंकि एकके बाद दूसरा इस प्रकार निरन्तर उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असख्यात जीव भी हो गे तो उन सबके कालका योग पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण ही होगा । मोहनीयकी अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालों का काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है ।

§ १२२ आदेशसे नारकियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असख्यातवें भाग है । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तियञ्च, मनुष्य, सामान्य देव, भवनवासियोंसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पचेन्द्रिय अपर्याप्त, पाँचों स्थावरकाय, त्रस अपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी औदारिककाययोगी औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिक-काययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, नपुसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, तीनों अज्ञानी, असयत, शुक्कके सिवा शेष पाँचो लेश्यावाले, सङ्गी, असङ्गी और आहारकोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी और असयतोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले अन्य गतिके जीवों के उत्कृष्ट अनुभागके कालमें एक समय शेष रहने पर नारकियों में उत्पन्न होने पर नरकमें नाना जीवों की अपेक्षा भी मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है, इसलिए यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल एक समय कहा है । तथा यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का उत्कृष्ट काल पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण ओषधके अनुसार घटित कर लेना चाहिए, क्योंकि जितनी भी असख्यात और अनन्त सख्यावाली मार्गाणाएँ हैं उनमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण बन जाता है । करण कि ऐसी सब मार्गाणाओ में लगातार उत्कृष्ट अनुभागवाले असख्यात जीव ही होते हैं और असख्यात अन्तर्मुहूर्तोंका योग पत्यके असख्यातवें भागसे अधिक नहीं होता । इनमें अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले सर्वदा पाये जाते हैं, इसलिए उनका काल सर्वदा कहा है । यहाँ मूलमें सब नारकी आदि अन्य जितनी मार्गाणाएँ गिनाई हैं उनमें यह प्ररूपणा अविकल बन जाती है, इसलिए उनमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागवालों का काल सामान्य नारकियों के समान जाननेकी सूचना की है । मात्र उत्कृष्ट अनुभाग मिथ्यादृष्टिके होता है और इसका एक जीवकी अपेक्षा भी जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः यहाँ मत्यज्ञानी, श्रुताज्ञानी और असयतों में नाना जीवों की अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, क्योंकि मिथ्यादृष्टिके जिस प्रकार अन्य मार्गाणाएँ बदल सकती हैं उस प्रकार ये मार्गाणाएँ नहीं बदलती ।

§ १२३ मनुष्यपञ्च-मनुष्यसिणीसु चक्रं ज० एगस०, चक्रं अंतोसु० ।
मनुष्य० सम्बद्धा । मनुष्यपञ्च० चक्रं अणुचक्रं ज० एगस० अंतोसुद्वारा, चक्रं
पश्चिमो० अस्तंसे०भागो । एवं वेदमिषमिस्स० ।

§ १२४ आण्वादि भाव सम्बद्धसिद्धिं चि चक्रंसाणुचक्रं सम्बद्धा । एष
माभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपञ्च०-संजद-सामाह्य-अंदो०-परिहार०-संजदासंमद
ओहिदं०-मुक्ते०-सम्मादि०-वेदग०-स्वइय०दिदि चि । गवरि-माभिणि-सुद० ओहि०
ओहिदं०-मुक्ते०-सम्मादि०-वेदयसम्मादिदोसु चक्रं जह० एगसमो, चक्रं
पश्चिमो० अस्तं०भागो ।

§ १२५ मनुष्यपञ्च और मनुष्यनिबोधे चक्रं अनुभागविमर्शिका जघन्य काल
एक समय है और चक्रं काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुचक्रं अनुभागविमर्शिका काल सर्वा है ।
मनुष्य अपर्याप्तको में चक्रं अनुभागविमर्शिका जघन्य काल एक समय और अनुचक्रं अनुभाग
विमर्शिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है । तथा चक्रं काल पश्यके अस्तंस्यातर्वा मता है । इसी
प्रकार वैदिकविमर्शकाययोगिया में जानना चाहिए ।

विशेषार्थ-मनुष्य पञ्च और मनुष्यनिबोधे जघन्य काल एक समय नारिकेलों के
समान पटित कर लेना चाहिए । तथा इन दोनों मार्ग्यावाता का प्रमाण संख्यात होता है ।
इसलिए इनमें चक्रं अनुभागवाता का चक्रं काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । क्या कि यहाँ संख्यात
अन्तर्मुहूर्तों का योग अन्तर्मुहूर्त ही होगा । यह दोनों निरन्तर मार्ग्यापे हैं इसलिए इनमें
अनुचक्रं अनुभागवाता का काल सर्वा है । यह तो सम्भव है कि जिसके चक्रंमें एक
समय काल शेष है ऐसे जीव मनुष्य अपर्याप्तके में चक्रं हो पर चक्रं अनुभागका बात
होने पर मनुष्य अपर्याप्तको का जो काल शेष रहता है उस कालमें उनके अनुचक्रं अनुभाग
निबधसे पावा जाता है, इसलिए मनुष्य अपर्याप्तको में चक्रं अनुभागका जघन्य काल एक
समय और अनुचक्रं अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । यहाँ इतना अवश्य समझना
चाहिए कि मनुष्य अपर्याप्त अन्तर्मुहूर्त काल तक रहें और बादमें उनका अभाव हो जब इस
अपेक्षा यह अन्तर्मुहूर्त काल कहा है । तथा जाना जीवा की अपेक्षा मनुष्य अपर्याप्तका का
चक्रं काल पश्यके अस्तंस्यातर्वा मागप्रमाण है, इसलिए इनमें चक्रं और अनुचक्रं अनुभाग-
वाता का चक्रं काल पश्यके अस्तंस्यातर्वा मागप्रमाण कहा है । वैदिकविमर्शकाययोगी यह भी
सन्तर मार्ग्या है, इसलिए इसमें चक्रं सब काल पटित हो जानेसे उसकी प्रकृत्या मनुष्य
अपर्याप्तको के समान की है ।

§ १२४ आन्त स्वर्गसे लेकर सर्वाधसिद्धि पर्यन्त तकके देवों में चक्रं और अनुचक्रं
अनुभागविमर्शिका सर्वाध पर्यं जाती है । इसी प्रकार आग्निनिबोधिकाग्नी, ब्रुह्मानी अथवा
मन्त्रपर्याप्तानी संयत सामायिकसंयत ज्योत्स्नापनासंयत परिहारविद्विजसंयत संयतार्थयत
अथपिद्विजवाते ब्रुह्मेरपावाते सम्बन्धित वेदकसम्बन्धित और ज्योत्स्नासम्बन्धितोंमें जानना
चाहिए । इतनी विरोधता है कि आग्निनिबोधिकाग्नी ब्रुह्मानी अथवा
ब्रुह्मेरपावाते सम्बन्धित और वेदकसम्बन्धितोंमें चक्रं अनुभागविमर्शिका जघन्य काल एक
समय है और चक्रं काल पश्यके अस्तंस्यातर्वा मता है ।

विशेषार्थ-आन्त आग्निमें चक्रं और अनुचक्रं अनुभागवाता का निरन्तर सञ्चल बना

१२२. आदेसेण खेरइएसु उक्क० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असखे० भागो ।
 अणुक्क० सव्वद्धा । एवं सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुस-देव-भवणादि जावँ सह-
 स्सारे त्ति सव्वएइदिय-सव्वविगल्लिदिय-पंचदियअपज्ज०--पंचकाय०--तसअपज्ज०-
 पंचमण०-पंचवचि०--कायजोगि--ओरालि०--ओरालियमिस्स०--वेउव्विय०--तिण्णिवेद-
 चत्तारिकसाय-तिण्णिअण्णाण-असंजद- पंचले०-सण्णिअ-असण्णिअ-आहारि त्ति । णवरि
 मदि-सुदअण्णाणि-असजद० उक्क० जह० अतोमु० ।

विभक्तिवाले हो । यह देख कर यहाँ नाना जीवों की अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालों का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण कहा है, क्योंकि एकके बाद दूसरा इस प्रकार निरन्तर उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले असख्यात जीव भी हो गे तो उन सबके कालका योग पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण ही होगा । मोहनीयकी अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवालों का काल सर्वदा है यह स्पष्ट ही है ।

§ १२२ आदेशसे नारकियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यके असख्यातवें भाग है । अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सब नारकी, सब तियञ्च, मनुष्य, सामान्य देव, भवनवासियोंसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब विकलेन्द्रिय, पचेन्द्रिय अपर्याप्त, पाँचों स्थावरकाय, त्रस अपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों वचनयोगी, काययोगी औदारिककाययोगी औदारिकमिश्रकाययोगी, वैक्रियिक-काययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, नपुसकवेदी, क्रोधी, मानी, मायावी, लोभी, तीनों अज्ञानी, असयत, शुक्लके सिवा शेष पाँचों लेश्यावाले, सज्ञी, असज्ञी और आहारकोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी और असयतोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले अन्य गतिके जीवों के उत्कृष्ट अनुभागके कालमें एक समय शेष रहने पर नारकियों में उत्पन्न होने पर नरकमें नाना जीवों की अपेक्षा भी मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय देखा जाता है, इसलिए यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल एक समय कहा है । तथा यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का उत्कृष्ट काल पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण ओघके अनुसार घटित कर लेना चाहिए, क्योंकि जितनी भी असख्यात और अनन्त सख्यावाली मार्गणाएँ हैं उनमें उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल उक्त प्रमाण बन जाता है । करण कि ऐसी सब मार्गणाओं में लगातार उत्कृष्ट अनुभागवाले असख्यात जीव ही होते हैं और असख्यात अन्तर्मुहूर्तोंका योग पत्यके असख्यातवें भागसे अधिक नहीं होता । इनमें अनुकृष्ट अनुभागविभक्तिवाले सर्वदा पाये जाते हैं, इसलिए उनका काल सर्वदा कहा है । यहाँ मूलमें सब नारकी आदि अन्य जितनी मार्गणाएँ गिनाई हैं उनमें यह प्रहृपणा अविकल बन जाती है, इसलिए उनमें उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागवालों का काल सामान्य नारकियों के समान जाननेकी सूचना की है । मात्र उत्कृष्ट अनुभाग मिथ्यादृष्टिके होता है और इसका एक जीवकी अपेक्षा भी जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः यहाँ मत्याज्ञानी, श्रुताज्ञानी और असयतों में नाना जीवों की अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है, क्योंकि मिथ्यादृष्टिके जिस प्रकार अन्य मार्गणाएँ बदल सकती हैं उस प्रकार ये मार्गणाएँ नहीं बदलती ।

§ १२३ मनुसपञ्ज०-मनुसिणीसु उक्त० ज० एगस०, उक्त० अंतोमु० ।
अनुक्त० सम्बद्धा । मनुसपञ्ज० उक्त० मनुक्त० ज० एगस० अंतोमुहुचं, उक्त०
पक्षिदो० असंसे० भागो । एवं बेसभियमिस्त० ।

§ १२४ आणदादि जाय सम्बद्धसिद्धि ति उक्तस्ताणुक्तस्त० सम्बद्धा । एव
मामिणि०-मुद०-ओहि०-मणपञ्ज०-संभद०-सामाश्य-अदो०-परिहार०-संभदासंभद
ओहिदं०-मुक्तो०-सम्मादि०-वदग०-खइय०-दिदि ति । जवरि०-आमिभि०-मुद० ओहि०
ओहिदं०-मुक्तो०-सम्मादिदि०-वेदयसम्मादिदीसु उक्त० जइ० एगसमभो, उक्त०
पक्षिदो० असं० भागो ।

§ १२५ मनुष्यपञ्च और मनुष्यिनियो में उक्त अनुभागविमर्शिका अपन्य कला
एक समय है और उक्त कला अन्तर्मुहूर्त है । अनुक्त अनुभागविमर्शिका कला सर्वदा है ।
मनुष्य अपर्षातको में उक्त अनुभागविमर्शिका अपन्य कला एक समय और अनुक्त अनुभाग
विमर्शिका अपन्य कला अन्तर्मुहूर्त है । तथा उक्त कला पक्षका अस्तंस्मात्तर्षा भाग है । इसी
प्रकार वैकियिक्मिक्कायचोमिया में जानना चाहिए ।

विशेषार्थ-मनुष्य पञ्च और मनुष्यिनियो में अपन्य कला एक समय नारकियो के
समान घटित कर लेता चाहिए । तथा इन दोनों मार्गणावस्था का प्रमाण संस्मात् होता है,
इसलिए इनमें उक्त अनुभागवाला का उक्त कला अन्तर्मुहूर्त कहा है क्या कि यहाँ संस्मात्
अन्तर्मुहूर्त का योग अन्तर्मुहूर्त ही होगा । यह शब्द निरन्तर मार्गणा में है इसलिए इनमें
अनुक्त अनुभागवाला का कला सर्वदा कहा है । यह तो सम्भव है कि जिसके उक्त में एक
समय कला शेष है ऐसे जीव मनुष्य अपर्षातको में उत्पन्न हो पर उक्त अनुभागका पात
हाने पर मनुष्य अपर्षातका का जो कला शेष रहता है उस कालमें उनके अनुक्त अनुभाग
नियमसे पाया जाता है, इसलिए मनुष्य अपर्षातको में उक्त अनुभागका अपन्य कला एक
समय और अनुक्त अनुभागका अपन्य कला अन्तर्मुहूर्त कहा है । यहाँ इतना अस्वरय समझना
चाहिए कि मनुष्य अपर्षात अन्तर्मुहूर्त कला तक रहें और बादमें उनके अभाव हा आम इस
अपेक्षा यह अन्तर्मुहूर्त कला कहा है । तथा नाना जीवा की अपेक्षा मनुष्य अपर्षातको का
उक्त कला पक्षके अस्तंस्मात्तर्षा भागप्रमाण है, इसलिए इनमें उक्त और अनुक्त अनुभाग-
वाला का उक्त कला पक्षके अस्तंस्मात्तर्षा भागप्रमाण कहा है । वैकियिक्मिक्कायचोमिया यह भी
साम्प्रत मार्गणा है, इसलिए इसमें उक्त सब कला घटित हो जानेसे इसकी प्रकृष्टा मनुष्य
अपर्षातको के समान की है ।

§ १२६ आन्त स्वर्षसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पयन्त तकके बेचो में उक्त और अनुक्त
अनुभागविमर्शिका सबदा पाई जाती है । इसी प्रकार आमिनिचोपिक्काणी भुक्तानी अचिक्काणी,
मन्तर्षावर्षाणी संयत सामायिक्कसंयत जेहापरस्थापनार्थयत परिहारविद्विदिसंयत, संयतार्थयत
अचिक्काणीनवासे भुक्तसेरयावासे सम्मन्त्रि वक्कसम्मन्त्रि और अपिक्कसम्मन्त्रिधियां जानना
चाहिए । इतनी विरोधता है कि आमिनिचोपिक्काणी भुक्तानी, अचिक्काणी, अचिक्काणीनवासे
भुक्तसेरयावासे सम्मन्त्रि और वक्कसम्मन्त्रिधियां उक्त अनुभागविमर्शिका अपन्य कला एक
समय है और उक्त कला पक्षके अस्तंस्मात्तर्षा भाग है ।

विशेषार्थ-आन्त आदिमें उक्त और अनुक्त अनुभागवाला का निरन्तर सञ्चल बना

§ १२५. पंचिदिय-पंचिदियपज्जत्तएसु मोह० उक्क० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असखे० भागो । अणुक० सव्वद्धा । एव तस-तसपज्जत्त-चक्खुदंसणि ति ।

§ १२६. आहार० मोह० उक्कस्साणुकस्साणु० ज० एगस०, उक्क० अंतोमुहुत्त । एवमवगद०-अकसा०--सुहुमसांपराय०--जहाक्खादसंजट ति । आहारमिस्स० मोह० उक्कस्साणुकस्स० जहणुक० अतोमु० । अचक्खु० मोह० उक्कस्साणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पलिदो० असखे० भागो । अणुक० सव्वद्धा । एव भवसि०-अभवसि०-मिच्छा-दिट्ठि ति ।

रहता है, क्यों कि यहाँ यह सम्भव है कि किसीने उत्कृष्ट अनुभागका घात न हो और यहाँ अनुत्कृष्ट अनुभागमें वृद्धि भी सम्भव नहीं है, अतः यहाँ उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालों का काल सर्वदा कहा है। यहाँ आभिनिवोधिकज्ञानी आदि अन्य जो मार्गणाएँ बतलाई हैं उनमें इसी प्रकार काल घटित कर लेना चाहिए। मात्र आभिनिवोधिकज्ञानी आदि कुछ मार्गणाएँ इसकी अपवाद हैं। बात यह है कि इन मार्गणाओं में यथासम्भव उत्कृष्ट अनुभागवाले मिथ्या-दृष्टि भी आते हैं, अतः इनमें उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पल्यके असख्यातवें भागप्रमाण कहा है। यदि जिनने उत्कृष्ट अनुभागमें एक समय काल शेष है ऐसे मिथ्यादृष्टि इन मार्गणाओं में आते हैं और दूसरे समयमें उत्कृष्ट अनुभागवाले मिथ्यादृष्टि नहीं आते हैं तो इन आभिनिवोधिकज्ञानी आदिमें उत्कृष्ट अनुभागवालों का एक समय काल उपलब्ध होता है, और जिनने उत्कृष्ट अनुभागका काल अन्तर्मुहूर्त है ऐसे जीव निरन्तर आते रहते हैं तो यहाँ उत्कृष्ट अनुभागवालों का उत्कृष्ट काल पल्यके असख्यातवें भाग-प्रमाण प्राप्त होता है। यह देखकर आभिनिवोधिकज्ञानी आदि सात मार्गणाओं में उत्कृष्ट अनुभागवालों का जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पल्यके असख्यातवें भागप्रमाण कहा है।

§ १२५. पञ्चेन्द्रिय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्यके असख्यातवें भाग है। अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका काल सर्वदा है। इसी प्रकार त्रस, त्रसपर्याप्त और चक्षुदर्शनवालेके जानना चाहिए।

विशेषार्थ—यद्यपि पञ्चेन्द्रिय जीव ही मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करते हैं, परन्तु कदाचित् ऐसा सम्भव है कि कोई पञ्चेन्द्रिय जीव मोहनीयका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध न करे और जिनके मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागके कालमें एक समय शेष हो ऐसे जीव ही शेष रहें, अतः यहाँ पञ्चेन्द्रियद्विकमें मोहनीयके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय कहा है, तथा इनमें उत्कृष्ट अनुभागवालोंका उत्कृष्ट काल पल्य असख्यातवें भागप्रमाण है यह स्पष्ट ही है। इसी प्रकार त्रस, त्रसपर्याप्त और चक्षुदर्शनी जीवोंमें उक्त काल घटित कर लेना चाहिए। इन सब मार्गणाओंमें अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका काल सर्वदा है। यह स्पष्ट ही है।

§ १२६ आहारककाययागियो में मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। इसी प्रकार अपगतवेदी, अकषायी, सूक्ष्मसाम्परायसयत और यथाख्यातसयतोमें जानना चाहिए। आहारकमिश्रकाययोगियोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अचक्षुदर्शनवालोंमें मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पल्यके असख्यातवें भाग है। अनुत्कृष्ट का काल सर्वदा है। इसी प्रकार

§ १२७ स्वमय० उक्तस्माणुक्तस्माणु० ज० अतामु०, उक्त० पत्तिदा० भर्त्स०
भागा । एवं मय्यामिच्छादिहीनं । सासण० उक्तस्माणुक्तस्माणु० ज० एगस०, उक्त०
पत्तिदा० भर्त्स० भागो । मणाहारीषु उक्तस्माणु० ज० एगस०, उक्त० भावलि०
भर्त्स० भागो । अणुक्त० सम्बद्धा । एष पम्पइय० ।

एषमुक्तस्मो कामाणुगमो समता ।

§ १२८ जहणए पयन् । दुविहो जिरैसा—ओपे० मादस० । ओप० माद०

मय्य, अमय्य और मिप्पाट्टियोमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—आहारकदायपागका जपन्य काल एक समय और उक्त काल अन्तर्मुहृत
हानेसे इस यागवत्त जीवोंमें मादनीयके उक्त और अनुक्त अनुभाषाओंका जपन्य काल
एक समय और उक्त काल अन्तर्मुहृत कहा है । अपगनरी आदि अन्य मार्गणाओंमें अपने
अपने स्वमिच्छा त्यागमें राखकर इसी प्रकार उक्त काल पटित कर लेना चाहिये । आहारकम
कायपागका जपन्य और उक्त काल अन्तर्मुहृत है अथः इस यागवत्त जीवोंमें मादनीयके
उक्त और अनुक्त अनुभाषाओंका जपन्य और उक्त काल अन्तर्मुहृत कहा है । अथ
वर्तनवत्तोंमें मादनीयके उक्त अनुभाषाका जपन्य काल अन्तर्मुहृत करनेका कारण यह है कि
यह समाजा बचकर बनी रहती है, अन्य मार्गणाओंके समान यह बहलती नहीं । शेष कपन
मुगम है ।

§ १२९ उपरममय्यट्टियोमें उक्त और अनुक्त अनुभाषाविमिच्छा जपन्य काल
अन्तर्मुहृत है और उक्त काल पत्त्यके अमग्यातवें भाग है । इसी प्रकार सम्मिच्छाट्टियो
में जानना चाहिये । सासादनसम्पट्टियोमें उक्त और अनुक्त अनुभाषाविमिच्छा जपन्य काल
एक समय है और उक्त काल पत्त्यके अमग्यातवें भाग है । अनाहारियोंमें उक्त अनुभाषा-
विमिच्छा जपन्य काल एक समय है और उक्त काल आपनीका अमग्यातवें भाग है ।
अनुक्त अनुभाषाविमिच्छा सबका रहनी है । इसी प्रकार कामकाय पागमें जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—माना जीवोंकी अपक्षा उपरममय्यवत्तका जपन्य काल अन्तर्मुहृत और
उक्त काल पत्त्यके अमग्यातवें भागप्रमाण है, इसलिए हममें उक्त और अनुक्त अनुभाषा-
काओंका जपन्य काल अन्तर्मुहृत और उक्त काल पत्त्यके अमग्यातवें भागप्रमाण कहा है ।
इसी प्रकार सम्मिच्छाट्टियोमें भी पटित कर लेना चाहिये । माना जीवोंकी अपक्षा सामान-
गम्यवत्तका जपन्य काल एक समय और उक्त काल पत्त्यके अमग्यातवें भागप्रमाण है
इसलिए हममें उक्त और अनुक्त अनुभाषाकाओंका जपन्य काल एक समय और उक्त काल
पत्त्यके अमग्यातवें भागप्रमाण कहा है । अनाहार और कामकायपागियोंमें उक्त अनुभाषाका
कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक आर्जनिक अमग्यातवें भागप्रमाण काल तक ही
हान है कारण कि निम्नर धर्म अमग्यात अनाहारक जीव भी उक्त अनुभाषाकाओं का हम
गव कालका याग आर्जनिक अमग्यातवें भागप्रमाण हाना है । इसलिए हममें उक्त अनुभाषा
काओंका जपन्य काल एक समय और उक्त काल आर्जनिक अमग्यातवें भागप्रमाण कहा है ।
तथा अन्तहारक गर्वका लक्ष्य ज्ञान है अतः इनमें अनुक्त अनुभाषाकाओं का जपन गवता कहा है ।

इस प्रकार उक्त कालानुगम गमान हुआ ।

§ १३० अब जपन्यका प्रकाश है । निरैग हा प्रकाश है—आपस और आरुप्ये ।

जहण्णाणुभाग० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अज० सन्वद्धा । एव
मणुसत्तिय-पंचिदिय-पचि०पज्ज०-तस-तसपज्ज०-पंचमण०-पचवचि०-कायजोगि०-
ओरालिय०-तिण्णिवेद-चत्तारिकसाय-आभिणि०-सुद०-ओहि०-मणपज्ज०-संजद०-
सामाइय-वेदो०-चक्खु०-अचक्खु०-ओहिदंस०-सुक्खले०-भवसि०-सम्मादिदि-खइप०-
वेदग०-सण्ण-आहारि ति । णवरि वेदग० जह० जहण्णेण अंतोमु० ।

§ १२६. आदेसेण णेरइएमु ज० ज० एगसमओ, उक्क० पलितो० असंखे०
भागो । अज० सन्वद्धा । एव पढमपुढवि-सन्वपचिदियतिरिक्ख०-देव०-भवण०-वाण०-
सन्वविगल्लिदिय-पंचिदियअपज्ज०-वादरपुढविपज्जत-वाटरआउपज्ज०-वाटरतेउपज्ज०-
वादरवाउपज्ज०-वादरवणप्फटिपत्तेयसरीरपज्जत-तसअपज्जता ति । विदियादि जाव
सत्तमि ति जहण्णाजहण्णाणु० सन्वद्धा । एवं तिरिक्खोघं जोइसियादि जाव सन्वद्ध-
सिद्धि०-सन्वएइदिय-सन्वपचकाय-ओरालियमिस्स०-कम्मइय०-वेउज्विय०-मदि-

ओघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल
सख्यात समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य,
मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यिनी, पञ्चेन्द्रिय पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों
वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, नपुसकवेदी, क्रोधी, मानी,
मायावी, लोभी, आभिनित्रोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मन पर्ययज्ञानी, सयत, सामायिक-
सयत, छेदोपस्थापनासयत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्लेश्यावाले,
भव्य, सम्यग्दृष्टि, क्षायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, सही और आहारकोंमें जानना चाहिए ।
इतनी विशेषता है कि वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका काल जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ-यह सम्भव है कि क्षपकश्रेणि पर नाना जीव एक साथ चढ़े और दूसरे समय
में अन्तर पड़ जाय और यह भी सम्भव है कि सख्यात समय तक निरन्तर जीव क्षपकश्रेणि
पर आरोहण करें । यह सब देखकर यहाँ आघसे जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक
समय और उत्कृष्ट काल सख्यात समय कहा है । तथा अजघन्य अनुभागवालोंका काल सर्वदा
है, क्योंकि मोहनीयकी सत्तावाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं । मनुष्यत्रिक आदिमें यह व्यवस्था
बन जाती है इसलिए उनमें ओघके समान काल कहा है । मात्र वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें दो बार
उपशमश्रेणिसे उतरे हुए कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टिके जघन्य अनुभाग होता है, इसलिए इनमें
जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है ।

§ १२६ आदेशसे नारकियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है
और उत्कृष्ट काल पत्यका असख्यातवाँ भाग है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है ।
इसी प्रकार पहली पृथिवी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, सामान्य देव, भवनवासी, व्यन्तर, सब विकले-
न्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त, वादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, वादर अपकायिक पर्याप्त, वादर तैजस्का-
यिक पर्याप्त, वादर वायुकायिक पर्याप्त, वादरवनस्पति प्रत्येकशरीर पर्याप्त और त्रसअपर्याप्तोंमें
जानना चाहिए । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथ्वी पर्यंत जघन्य और अजघन्य अनुभाग-
विभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोंमें तथा ज्योतिषीदेवोंसे लेकर सर्वार्थ-
सिद्धितकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब पाँचों स्थावरकाय, औदारिकमिश्रकाययोगी, कार्मणकाययोगी

अप्याणि-मुदमप्याणि-विहंगणाणि परिहार०-संभदासंभद-असंभद-पंचसे०-अमपसि०
मिच्छादिहि-असपिण-अप्याहारि वि ।

॥ १३० ॥ मनुसअपञ्ज० अहण्णामहण्णायु० अ० एगस० अंतोमुहुतां, उह०
पसिदो० असंसे० मागो । एवं वसम्मियमिस्स० । आहार० मोह० अहण्णामहण्णायु०
अ० एगस०, उह० अंतोमु० । आहारमिस्स० अहण्णामहण्णायु० अह० अंतोमु०,
उह० अंतोमु० । अगह० अहण्णायुभाग० अ० एगस०, उह० संसेका समया ।
अगह० अह० एगस०, उह० अंतोमु० । एवमकसा०-मुहुमसांपराय०-अहाक्खाद० ।
अमरि अकसा०-अहाक्खाद० अह० उह० अंतोमु० । वयसमसम्मादिहि-सासण०
अहण्णायु० अ० अंतोमु० एगस०, उह० अंतोमु० । अगह० अह० अंतोमु० एगस०,

वैदिकिककायवागी मतिअज्ञानी, अनुअज्ञानी विमगझानी, परिहारविमुद्धिसंयव संवत्संवत्,
असंयव, उह०से सिवा शेष पौर्णोत्तरवाकाले अमस्य, मिच्छादिहि, असंजी और अनन्तरकाले
जायना चाहिए ।

विशेषार्थ—आ इससमुत्पत्तिककर्मबाले असंजी भर कर नरकमें उत्पन्न होते हैं इनके
अथव्य अनुमाग होता है । यह सग्रम है कि इस अनुमागका उद्भव एक समय एक ही हा
और निरन्तर ऐसे जीव उत्पन्न हों और अन्तर्मुहूर्त तक कही अनुमाग रहें या वहाँ अथव्य
अनुमागका उत्पन्न काल पस्वके असंख्यातवें मागप्रमाण प्राप्त होता है, इसलिये नरकमें अथव्य
अनुमागवालोंका अथव्य काल एक समय और उत्पन्न काल पस्वके असंख्यातवें मागप्रमाण
कहा है । वहाँ अथव्य अनुमागवालोंका काल सर्वथा है यह स्पष्ट ही है । प्रथम पृथिवीके मारकी
आदि अन्य जितनी मार्गायावें मूलमें गिनती हैं उनमें यह काल अविकल बन जाता है, इसलिये
उनकी प्रकृष्टा सामान्य नायकियोंके समान जाननेकी सूचना की है । द्वितीयादि पृथिवीमें
अनन्तमुहूर्तकी जितनी विस्तृतोजना करके अथव्य अनुमाग किया है ऐसे जीव और अथव्य
अनुमागवालों जीव सर्वथा पाये जाते हैं, अतः इनमें अथव्य और अथव्य अनुमागवालोंका
काल सबथा कहा है । सामान्य विर्यथा आदिमें अथव्य और अथव्य अनुमागवालोंका यह
काल इसी प्रकार प्राप्त होता है अतः इनमें द्वितीयादि नरकोंके समान जाननेकी सूचना की है ।

॥ १३१ ॥ मनुष्य अपवातोमें अथव्य अनुमागविमत्तिअ अथव्य काल एक समय और
अथव्य अनुमागविमत्तिअ अथव्य काल अन्तर्मुहूर्त है तथा शान्तेका उत्पन्न काल पस्वके
असंख्यातवें माग है । इसी प्रकार वैदिकिकमित्रकाययोगीमें जानना चाहिए । आहारकफाय-
वागिनेमि मोहनीवकर्मकी अथव्य और अथव्य अनुमागविमत्तिअ काल अथव्यसे एक समय
है और उत्पन्नसे अन्तर्मुहूर्त है । आहारकमित्रकाययोगियोंमें अथव्य और अथव्य अनुमाग-
विमत्तिअ काल अथव्यसे भी अन्तर्मुहूर्त है और उत्पन्नसे भी अन्तर्मुहूर्त है । अपगतपेयियोंमें
अथव्य अनुमागविमत्तिअ काल अथव्यसे एक समय है और उत्पन्नसे संख्यात समय है ।
अथव्य अनुमागविमत्तिअ काल अथव्यसे एक समय है और उत्पन्नसे अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार
अकृष्यमी सूत्रसाम्पत्तकसंयव और वधाकवातसंयवोंमें जानना चाहिए । इतनी विरोधता है कि
अकृष्यमी और वधाकवातसंयवोंमें अथव्य अनुमागका उत्पन्न काल अन्तर्मुहूर्त है । अप्रामस्य-
मृष्टियोंमें अथव्य अनुमागविमत्तिअ काल अथव्यसे अन्तर्मुहूर्त है और सात्तामसम्बन्धियोंमें

जहणणाणुभाग० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अज० सव्वद्धा । एव
मणुसतिय-पंचिदिय-पंचि०पज्ज०--तस--तसपज्ज०--पंचमण०--पंचवचि०--कायजोगि०--
ओरालिय०--तिरणवेद०--चत्तारिकसाय--आभिणि०--सुट०--ओहि०--मणपज्ज०--संजट०--
सामाइय-छेदो०--चक्खु०--अचक्खु०--ओहिदंस०--सुक्कले०--भवसि०--सम्मादिदि--खइय०--
वेदग०--सण्ण-आहारि ति । णवरि वेदग० जह० जहणणेण अंतोमु० ।

§ १२६. आदेसेण णेरइएमु ज० ज० एगसमओ, उक्क० पलिदो० असंखे०
भागो । अज० सव्वद्धा । एवं पढमपुढवि--सव्वपंचिदियतिरिक्ख०--देव०--भवण०--वाण०--
सव्वविगल्लिदिय--पंचिदियअपज्ज०--वादरपुढविपज्जत्त--वादरआउपज्ज०--वादरतेउपज्ज०--
वादरवाउपज्ज०--वादरवणप्फदिपत्तेयसरीरपज्जत्त-तसअपज्जत्ता ति । विटियादि जाव
सत्तमि ति जहण्णाजहण्णाणु० सव्वद्धा । एवं तिरिक्खोघं जोइसियादि जाव सव्वद्ध-
सिद्धि०--सव्वएइदिय--सव्वपंचकाय--ओरालियमिस्स०--कम्मइय०--वेउव्विय०--महि-

ओघसे मोहनीयकर्मकी जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल
सख्यात समय है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य,
मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यिनी, पञ्चेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त, त्रस, त्रसपर्याप्त, पाँचों मनोयोगी, पाँचों
वचनयोगी, काययोगी, औदारिककाययोगी, स्त्रीवेदी, पुरुषवेदी, नपुसकवेदी, क्रोधी, मानी,
मायावी, लोभी, अभिनित्रोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी, अवधिज्ञानी, मन पर्ययज्ञानी, सयत, सामायिक-
सयत, छेदोपस्थापनासयत, चक्षुदर्शनवाले, अचक्षुदर्शनवाले, अवधिदर्शनवाले, शुक्लेश्यावाले,
भव्य, सम्यग्दृष्टि, ह्यायिकसम्यग्दृष्टि, वेदकसम्यग्दृष्टि, सज्ञी और आहारकोंमे जानना चाहिए ।
इतनी विशेषता है कि वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका काल जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—यह सम्भव है कि क्षपकश्रेणि पर नाना जीव एक साथ चढ़े और दूसरे समय
में अन्तर पड़ जाय और यह भी सम्भव है कि सख्यात समय तक निरन्तर जीव क्षपकश्रेणि
पर आरोहण करें । यह सब देखकर यहाँ ओघसे जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक
समय और उत्कृष्ट काल सख्यात समय कहा है । तथा अजघन्य अनुभागवालोंका काल सर्वदा
है, क्योंकि मोहनीयकी सत्तावाले जीव सर्वदा पाये जाते हैं । मनुष्यत्रिक आदिमें यह व्यवस्था
बन जाती है इसलिए उनमें ओघके समान काल कहा है । मात्र वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें दो बार
उपशमश्रेणिसे उतरे हुए कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टिके जघन्य अनुभाग होता है, इसलिए इनमें
जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है ।

§ १२६ आदेशसे नारकियोंमें जघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल एक समय है
और उत्कृष्ट काल पत्यका असख्यातवाँ भाग है । अजघन्य अनुभागविभक्तिका काल सर्वदा है ।
इसी प्रकार पहली पृथिवी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, सामान्य देव, भवनवासी, व्यन्तर, सब विकले-
न्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय अपर्याप्त, बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, बादर अष्कायिक पर्याप्त, बादर तैजस्का-
यिक पर्याप्त, बादर वायुकायिक पर्याप्त, बादरवनस्पति प्रत्येकशरीर पर्याप्त और त्रसअपर्याप्तोंमें
जानना चाहिए । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथ्वी पर्यंत जघन्य और अजघन्य अनुभाग-
विभक्तिका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोंमें तथा ज्योतिषीदेवोंसे लेकर सर्वार्थ-
सिद्धितकके देव, सब एकेन्द्रिय, सब पाँचों स्थावरकाय, औदारिकमिश्रकाययोगी, कर्मणकाययोगी

१३१ अंतरालुगमो बुधिरौ—जह्येणाभौ वक्तुस्तमो चेदि । वक्तुस्तप पयर्द ।
 बुधिरौ गिरौ सो—ओपेण आदेसेण य । ओपेण मोह० वक्तुस्तानुभागतरे केषचिरं
 क्षान्तादा होदि ? व० एगस०, वक्त० असंखेक्षा क्षोणा । अनुक्त० गत्यि अंतर । एवं
 सम्बन्धेयसम्बन्धितिरिक्त-सम्बन्धितुस्त-देव भवणादि जान सहस्सार०-सम्बन्धेय-सम्बन्ध
 भिगसिदिय-सम्बन्धेय-सम्बन्ध-पंचमण०-पंचवचि०-काययोगि०-आराभिय०
 ओराभियमिस्त०-वचिभिय०-वचिभियमिस्त-कम्पय तिरिक्तावद्-वतारिक्तसाय तिरिक्ता
 अप्यापा-असंजद०-वक्तु०-अचक्तु०-पंचले०-वचसि०-वचमसि०-मिच्छादिदि-
 सपिण्य असपिण्य-आहारि भगाहारि चि । जवरि मणुसमपञ्च-वर्गभ्यमिस्त०
 अनुक्त० जह० एगस०, वक्त० पसिदो० असंखे० भागो वारस मुहुत्ता ।

१३२ आपदादि जाय सन्नहसिदि चि वक्तुस्तानुक्तस० गत्यि अंतर ।

वप्यमसम्बन्धितोके समान पठित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुआ ।

१३१ अंतरालुगम वा प्रकारका है—जपम्य और वक्तु । वक्तुसे प्रयोजन है ।
 निर्देशा वा प्रकारका है—आप और आपदा । आपसे माहनीयकर्मके वक्तु अनुमागका अन्तर
 काल कितना है ? जपम्य अन्तर एक समय और वक्तु अन्तर असंख्यात कालप्रमाण है । अनुक्त
 अनुमागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सब नारकी सब विषय सब मनुष्य, सब भवन्तालीसे
 लेकर साहस्यारवर्ग तक सब सब पक्षेत्रिय सब विकलेत्रिय सब पक्षेत्रिय, सब जहाँ काय,
 पौषों मनुष्यागी, पौषों वचमयोगी सामान्य काययोगी, औदारिककाययोगी, औदारिकमिन्न-
 काययोगी, वैदिकिककाययोगी वैदिकिकमिन्नकाययोगी कर्मकाययोगी क्षीत्रेही, पुष्पवेही
 नपुंसकवेही श्वेपी, मानी, मायावी, लोपी, तीनों अज्ञानी असंयत वस्तुवर्तनी, अवस्तुवर्तनी,
 झुठके सिवा रोप पौषों करयावासे, भव्य अवभ्य मिच्छादि संखी, असंखी आहारक और
 अनआहारके ज्ञानता चाहिए । इतनी विरोधता है कि मनुष्य अपप्राप्तकों और वैदिकिकमिन्न-
 काययोगियों अनुक्त अनुमागविमिच्छा अवभ्य अंतर एक समय है तथा वक्तु अन्तर
 मनुष्य अपप्राप्तकों परवके असंख्यातकों माग और वैदिकिकमिन्नकाययोगियों वार
 गृह है ।

विशेषार्थ—आपसे एक समयके अन्तरसे और परिणामोंके अनुसार असंख्यात काल-
 प्रमाण आपसे अंतरसे वक्तु अनु-मागकी सत्ता सम्बन्ध है, अतः वहाँ वक्तु अनुमागमागोंका
 अवभ्य अन्तर एक समय और वक्तु अन्तर असंख्यात कालप्रमाण कहा है । तथा अनुक्त
 अनुमागमागों की सब सर्वा पक्षे माग हैं, अतः इनके अन्तर कालका नियम किया है । वहाँ
 मूलमें भव्य जितनी मागमागों गिनाई हैं वहाँसे यह ओपमरूपका अभिज्ञ पठित हो
 जाती है, अतः इनके कवनका ओपके समान कहा है । माग मनुष्यअपप्राप्त और वैदिकिक-
 मिन्नकाययोगका अवभ्य अन्तर एक समय और वक्तु अन्तर कर्मकाय पक्षके असंख्यातकों
 मागप्रमाण और वार गृह है, अतः इनमें अनुक्त अनुमागमागोंका अवभ्य और वक्तु
 अन्तर आपने आपने अवभ्य और वक्तु अन्तर कालके समान कहा है ।

१३२ आपदा स्वर्गसे लेकर सर्ववर्षिदि पञ्च वक्तु और अनुक्त अनुमागविमिच्छा

उक्त० पल्लिदो० असंखे० भागो । सम्मामि० जहण्णाजहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्त० पल्लिदो० असंखे० भागो । णवरि जहण्णाणु० अंतोमुहुत्तं ।

एवं कालाणुगमो समत्तो ।

एक समय है। तथा दोनोंमें उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। तथा अजघन्य अनुभागविभक्तिका जघन्य काल उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें अन्तर्मुहूर्त है और सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें एक समय है। उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग है। सम्यग्मिध्यादृष्टियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभाग-विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग है। किन्तु इतनी विशेषता है कि जघन्य अनुभागविभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है।

विशेषार्थ—जिनके जघन्य अनुभागके कालमें एक समय शेष है ऐसे जीवोंके मनुष्य अपर्याप्तकोंमें उत्पन्न होने पर वहाँ जघन्य अनुभागका एक समय काल उपलब्ध होता है और मनुष्य अपर्याप्तमें जघन्य अनुभागके कालके सिवा शेष अन्तर्मुहूर्त काल अजघन्य अनुभागका जघन्य काल है। तथा मनुष्य लब्धपर्याप्त जीव यदि निरन्तर उत्पन्न हों तो पल्यका असंख्यातवें भाग काल उपलब्ध होता है, इतने काल तक इस मार्गणमें जघन्य और अजघन्य दोनों अनुभागविभक्तियाँ सम्भव हैं, इसलिए इनमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका क्रमशः जघन्य काल एक समय और अन्तर्मुहूर्त तथा दोनोंका उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग-प्रमाण कहा है। वैक्रियिकमिश्रकाययोग भी सान्तरमार्गणा है और इसमें काल सम्बन्धी प्रहणणा मनुष्य अपर्याप्तकोंके समान बन जाती है, अतः वैक्रियिकमिश्रकाययोगवालोंमें मनुष्य अपर्याप्तकोंके समान जाननेकी सूचना की है। आहारककाययोगका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः आहारककाययोगवालोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। आहारकमिश्रकाययोगका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, अतः आहारकमिश्रकाययोगवालोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका दोनों प्रकारका काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। अपगतवेदमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल संख्यात समय ओघके समान घटित कर लेना चाहिए। तथा अपगतवेदका मोहसत्त्वकी अपेक्षा जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, इसलिए अपगतवेदियोंमें मोहनीयके अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। अकषायी, सूक्ष्मसाम्परायिक सयत और यथाख्यातसयतोंमें अपगतवेदियोंके समान काल घटित कर लेना चाहिए। पर अकषायी और यथाख्यातसयत मोहसत्त्वकी अपेक्षा उपशान्तकपायगुणस्थानवाले होते हैं, इसलिए इनमें जघन्य अनुभागवालोंका उत्कृष्ट काल संख्यात समय न प्राप्त होकर अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है, अतः वह उक्त प्रमाण कहा है। उपशमसम्यक्त्वका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और सासादनका जघन्य काल एक समय है, अतः इनमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य काल क्रमसे अन्तर्मुहूर्त और एक समय कहा है। तथा स्वामित्वको देखते हुए इन दोनों मार्गणाओंमें जघन्य अनुभागवालोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है, अतः वह उक्त प्रमाण कहा है। तथा इन मार्गणाओंके जघन्य और उत्कृष्ट कालको ध्यानमें रख कर इनमें अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है। सम्यग्मिध्यादृष्टिके जघन्य और उत्कृष्ट कालको व स्वामित्व-सम्बन्धी विशेषताको ध्यानमें रखकर वहाँ भी जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल कहा है। मात्र इनमें भी जघन्य अनुभागवालोंका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त

१३१ अंतराणुगमो दुविहो—अहयणाओं एकस्समो चेदि । एकस्सप पयदं ।
दुविहो गिरे सो—ओपेण आदेसेण य । ओपेण मोह० एकस्साणुभागतर केवचिरं
कामादो होदि । ज० पगस०, एक० अर्सस्वेजा लोगा । अनुक० गत्थि अंतरं । एवं
सम्बणेरय-सम्बतिरिक्क-सम्बमणुस्स-द्वय-मभणादि जाव सहस्सार०-सम्बुएदि-सम्ब
विगन्निदिय-सम्बपंचिदिय-सम्बअकाय-पंचमण०-पंचवधि०-कायनोगि० आराभिय०
ओराहियमिस्स०-वेठम्बिय०-वेठम्बियमिस्स-कम्मइय तिणियाद पचारिकसाय तिणिया
अपयाया-अर्समद०-अकसु०-अचकसु०-पंचल०-अभसि०-अभमसि०-मिच्छादिदि-
सणिया अमपिया-आहारि अणाहारि पि । जवरि मणुसमपज्ज०-अर्सम्बियमिस्स०
मणु० जह० पगस०, एक० पल्लिदो० अर्सत्वे० भागो बारस सुहुता ।

१३२ आणदादि जाव सम्बटसिद्धि पि एकस्साणुक्कस्स० गत्थि अंतरं ।

उपग्रामसम्बन्धितोंके समान पटित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुआ ।

१३१ अन्तराणुगम दो प्रकारका है—अपम्य और एकष्ट । एकष्टसे प्रयोजन है ।
निर्देश वा प्रकारका है—आप और आतेरा । आपसे माहनीयकर्मके एकष्ट अनुभागका अन्तर
काल कितना है ? अपम्य अन्तर एक समय और एकष्ट अन्तर अर्सत्वेत्वा लोकप्रमाण है । अनुकष्ट
अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सब गारकी सब तियम्ब, सब मनुष्य, सब, मवनवासीसे
लेकर सहस्रावस्था तक सब, सब एकेन्द्रिय सब विकसेन्द्रिय सब पञ्चेन्द्रिय, सब इहों काय,
पौबों मन्वेवागी पौबों वचनयोगी, सामान्य कायवागी औदारिककाययोगी, औदारिकमिम्ब-
कायवागी, बैक्कियिककाययोगी, बैक्कियिकमिम्बकायवागी, कार्मणकायवागी, खीरकी पुठपवेरी
नुत्तककी कापी मानी, मायावी लोयी, चीनों आहानी अर्सत्वेत्वा अहुरानी अकसुरानी
छाहके सिवा शेष पौबों लेरयावाले, मम्य, अमम्य मिच्छादिदि संखी अर्सत्वेत्वा आहारक और
अनाहारकोंमें जानना चाहिए । इतनी विरापता है कि मनुष्य अपपातकों और बैक्कियिकमिम्ब-
कायवागीमें अनुकष्ट अनुभागविमलिका अथवा अथ एक समय है तथा एकष्ट अन्तर
मनुष्य अपपातकोंमें पस्वके अर्सत्वेत्वात्वे भाग और बैक्कियिकमिम्बकायवागीमें बारह
सुहूर्त है ।

विशेषार्थ—आपसे एक समयके अन्तरसे और परिणामोंक अनुसार अर्सत्वेत्वा लोक-
प्रमाण काकके अन्तरसे एकष्ट अनु-गकी सत्ता सम्भव है, अतः यहाँ एकष्ट अनुभागवालोंका
अपम्य अन्तर एक समय और एकष्ट अन्तर अर्सत्वेत्वा लोकप्रमाण कहा है । तथा अनुकष्ट
अनुभागमें भी अर्सत्वा पक्ष जते हैं अतः इनके अन्तर कालका नियम किया है । यहाँ
मूलमें अपम्य अन्तर भागणपरे गिनाई हैं तबसे यह आपमरूपका अविकल पटित हो
जाती है, अतः इनके कथनका आपके समान कहा है । मात्र मनुष्यमपवात और बैक्कियिक-
मिम्बकायवागीका अपम्य अन्तर एक समय और एकष्ट अन्तर अथवा पस्वके अर्सत्वेत्वात्वे
भागप्रमाण और बारह सुहूर्त है अतः इनमें अनुष्ट अनुभागवालोंका अपम्य और एकष्ट
अन्तर अपने अपने अपम्य और एकष्ट अन्तर अर्सत्वेत्वा समान कहा है ।

१३२ आनव स्वर्गसे लेकर संघावसिद्धि पयस्य एकष्ट और अनुष्ट अनुभागविमलिका

एवं मणपज्ज०-संजद-सामाइय-छेदो०-परिहार०-संजदासंजद-खइयसम्मादिट्ठि ति ।
 आहार० उक्कस्साणु० जह० एगसमओ, उक्क० वासपुत्तं । एवमणुक्कस्सं पि वत्तव्वं ।
 एवमाहारमिस्स०-अवगद०-अकसा०-सुहुमसांपराय०-जहाक्खादसंजदे ति । णवरि
 अवगदवेद-सुहुमसांपराय० अणुक्क० उक्क० छम्मासा ।

§ १३३. आभिणि०-सुद०-ओहि० उक्कस्साणु० जह० एगस०, उक्क० असं-
 खेज्जा लोगा । अणुक्क० णत्थि अंतरं । एवमोहिदंस०-सुक्खेस्सि०-सम्मादिट्ठि०-वेदग०-
 दिट्ठि ति । उवसमसम्मा० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणुक्क०
 ज० एगस०, उक्क० सत्तरादिंदियाणि । सासण० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क०
 असंखेज्जा लोगा । अधवा उहयत्थ उक्कस्संतरमसंखेज्जा लोगा ति ण सम्ममवगम्मदे,
 तदो जाणिय वत्तव्वं । अणुक्क० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०भागो । सम्मामि०

का अन्तरकाल नहीं है । इसी प्रकार मन पर्ययज्ञानी, सयत, सामायिकसयत, छेदोपस्थापनासयत, परिहारविशुद्धिसयत, सयवासयत और चायिकसम्यग्दृष्टियोंमें जानना चाहिए । आहारककाय-योगमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका भी अन्तर कहना चाहिए । इसी प्रकार आहारक-मिश्रकाययोगी, अपगतवेदी, अकषायी, सूक्ष्मसाम्परायसयत, और यथाख्यातसयतोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि अपगतवेदी और सूक्ष्मसाम्परायसयतोंमें अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तरकाल छ माह है ।

विशेषार्थ—आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीव सर्वदा उपलब्ध होते हैं, अतः यहाँ दोनों प्रकारके अनुभागवालोंके अन्तरकालका निषेध किया है । इसी प्रकार मन पर्ययज्ञानी आदि मार्गणाओंमें जानना चाहिए । आहारककाययोगका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है, इसलिए इनमें उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण कहा है । इसी प्रकार आहारकमिश्रकाययोगी आदि मार्गणाओंमें घटित कर लेना चाहिए । मात्र क्षपकश्रेणिकी अपेक्षा अपगतवेदी और सूक्ष्मसाम्परायसयत जीवोंका उत्कृष्ट अन्तर छह महीना है, इसलिए इनमें अनुत्कृष्ट अनुभागवालोंका उत्कृष्ट अन्तर छह महीना कहा है ।

§ १३३ आभिनिबोधिकज्ञानी, श्रुतज्ञानी और अवधिज्ञानियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल असख्यात लोक है । अनुत्कृष्ट अनु-भागविभक्तिका अन्तरकाल नहीं है । इसी प्रकार अवधिदर्शनी, शुक्खलेखावाले, सम्यग्दृष्टि और वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें जानना चाहिए । उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल असख्यात लोक है । अनुत्कृष्ट अनुभाग-विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है । सासादनसम्यग्दृष्टियोंमें उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है । अथवा उपशमसम्यग्दृष्टि और सासादनसम्यग्दृष्टिमें उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक है यह बात भली प्रकार अवगत नहीं है, इसलिये उनका यह अन्तर जानकर कहना चाहिए । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असख्यातवें

हृ०० अ० एगसमभो, उह० अंससेखा सोगा । मनु०० अ० एगस०, उह० पसिदो०
अंससे० भागो ।

एवमुक्तस्तयो अंतराणुगमो समस्तो ।

§ १३४ जहण्ण पपद । इविहो विहेसो—ओपे० आदेसे० । तस्य ओपेण
मोह० जहण्णाणुभागस्स अंतरं केपथिरं कास्सादो होदि । जह० एगस०, उह०
इम्मासा । अम० जसिप अंतरं । एवं मनुसतिय-पंचिदिय-पंचि० पञ्च०-तस-तसपञ्च०
पंचपण०-पंचपथि०-कायमोयि-ओरास्सिप०-ओभकसा०-आमिणि०-सुद०-ओहि०-मज्ज-
पञ्च०-संनद०-सामाण्य-ओयो०-अवसु०-अवसु०-आहिदंस०-सुक्खे०-अवसि०
सम्मादि०-अवस०-सण्ण आहारि पि । जवरि मनुस्सिणि०-ओहि०-अवपञ्चव०-ओहि
दंसणीसु जहण्णाणु० उक्तस्तंवरं वासपुपचं ।

मार्ग है । सम्प्रतिमिच्छादृष्टिमें उत्कृष्ट अनुभागविमर्शिका जन्म अन्तर एक समय है और
उत्कृष्ट अन्तर अंसक्यात साक है । अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिका जन्म अन्तर एक समय है
और उत्कृष्ट अन्तर पञ्चका अंसक्यातर्षो भाग है ।

विशेषार्थ—आदिनिबोधिकांती आदि मार्गार्थोंमें अन्तर कस्तका सुझाता ओपके
समान कर सेना चाहिए । आगेकी शेष मार्गार्थोंमें भी इसी प्रकार अन्तर कस्त पटित कर सेना
चाहिए । मात्र इन सब उपपत्तिसम्बन्धि आदि मार्गार्थोंमें अनुकृष्ट अनुभागवालोंका वा
अपन्य और उत्कृष्ट अन्तर कहा है वह उस उस मार्गार्थके अपन्य और उत्कृष्ट अन्तरकस्तका
जानमें रखकर कहा है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

§ १३४ अब जन्मका प्रकार है । निर्देश वा प्रकारका है—आप और आवेश । उनमेंसे
ओपसे मोहनीयकर्मकी अपन्य अनुभागविमर्शिका अन्तर कस्त कितना है ? अपन्य अन्तर
एक समय और उत्कृष्ट अन्तर क् भास है । अजपन्य अनुभागविमर्शिका अन्तर नहीं है । इसी
प्रकार सामान्य मनुष्य मनुष्यपक्षा मनुष्यी पञ्चमिष्व पञ्चोद्भवपक्षा त्रस, अस्पयोत्र पौत्रों
मन्त्रेयोगी, पौत्रों वचनपाणी कावयोगी, औदारिककाययोगी शोमी, आदिनिबोधिकांती मुद्विज्ञानी
अवधिज्ञानी, मन्त्रपर्वज्ञानी, संयत सामाविकसंयत, ओयोपस्वापमासंयत चतुर्वरानी, अवसु-
वानी अवधिर्वरानी सुहसेरपावसे मध्य सम्बन्धि आधिकसम्बन्धि, सही और आहारक
जीर्णमें जन्मा चाहिए । किन्तु इतनी विशेषता है कि मनुष्यी, अवधिज्ञानी मन्त्रपर्वज्ञानी
और अवधिर्वरानी जीर्णोंमें अपन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर वचपृथक्त्व है ।

विशेषार्थ—अपक सूक्ष्मसाम्यराजका जन्म अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर सह
महीना है, इसलिये ओपसे मोहनीयके अपन्य अनुभागवालोंका अपन्य अन्तर एक समय और
उत्कृष्ट अन्तर सह महीना कहा है । आपसे अजपन्य अनुभागवालोंका अन्तर कस्त नहीं है
वह स्पष्ट ही है । यही मनुष्यत्रिक आदि जितनी मार्गार्थोंका निर्देश किया है उन सबमें
अपकमेणि सम्भव है, इसलिये इनकी प्रत्यक्षा ओपके समान जाननेकी सूचना भी है । परन्तु
मनुष्यी अवधिज्ञानी मन्त्रपर्वज्ञानी और अवधिर्वरानी के चार मार्गार्थों पेसी हैं जिनमें

§ १३५. आदेसेण णेरइएसु मोह० जहण्णाणुभागंतरं जहएणेण एगसमओ, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० णत्थि अंतरं । एवं पढमपुढवि-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-देव-भवण०-वाण०-सव्वविगल्लिदिय-पंचिदियअपज्ज०-वादरपुढविपज्ज० वादरआउपज्ज०-वादरतेउपज्ज०-वादरवाउपज्ज० वादरवणप्फदिकाइयपत्तेयसरीरपज्ज०-तसअपज्जत्ते ति । विदियादि जाव सत्तमि ति जहएणाजहण्णाणुभाग० णत्थि अंतरं । एवं तिरिक्खोघं जोदिसियादि जाव सव्वट्ठसिद्धि-सव्वेइदिय-सव्वपंचकाय-वेउव्विय०-ओरोलियमिस्स०-कम्मइय०-मदि-सुदअएणाणि विहंग०-असंजद०-किएह-णील काउ०-अभवसि०-मिच्छा-दिट्ठि-असएिण-अणाहारि ति ।

§ १३६. मणुसअपज्ज० जहएणाणु० ज० - एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । एवं वेउव्वियमिस्स०-सासण०दिट्ठि

क्षपकश्रेणि कमसे कम एक समयके अन्तरसे और अधिकसे अधिक वर्षपृथक्त्वके अन्तरसे सम्भव है, अतः इन मार्गाणाओंमें जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण कहा है ।

§ १३५ आदेशसे नारकियोंमें मोहनीयकर्मके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, सामान्य देव, भवन्वासी, व्यन्तर, सब विकलेन्द्रिय, पञ्चेन्द्रिय, अपर्याप्त, बादर पृथिवीकायिक पर्याप्त, बादर अष्कायिक पर्याप्त, बादर तैजस्कायिक पर्याप्त, बादर वायुकायिक पर्याप्त, बादर वनस्पतिकायिक प्रत्येकशरीर पर्याप्त और त्रसअपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी पर्यन्त जघन्य और अजघ य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्च, व्योतिषी देवोंसे लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त, सब एकेन्द्रिय, सब पाँचों स्थावरकाय, वैक्रियिककाययोगी, औदारिकमिश्रकाययोगी, कर्मणकाययोगी, मतिअज्ञानी, श्रुतअज्ञानी, विभगाज्ञानी, असयत, वृष्णलेश्यावाले, नीललेश्यावाले, कापोतलेश्यावाले, अभव्य, मिथ्यादृष्टि, असङ्गी और अनाहारकोंमें जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—यह सम्भव है कि नरकमें जघन्य अनुभागवाले असङ्गी एक समयके अंतर से उत्पन्न हों और असंख्यात लोकके अंतरसे उत्पन्न हों, अतः इनमें जघ य अनुभागवालोंका जघन्य अंतर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण कहा है । इनमें अजघ य अनुभागवालोंका अंतर काल नहीं है यह स्पष्ट ही है । यहाँ प्रथम पृथिवीके नारकी आदि अन्य जितनी मार्गाणाएँ गिनाई हैं उनमें यह अन्तर बन जाता है, अतः उनकी प्ररूपणा सामान्य नारकियोंके समान जाननेकी सूचना की है । द्वितीयादि नरकोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभाग-वाले सर्वदा उपलब्ध होते हैं, अतः वहाँ जघन्य और अजघन्य अनुभागवालोंके अन्तरकालका निषेध किया है ।

§ १३६ मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोक है । अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर प्रत्येक असंख्यातवों भाग है । इसी प्रकार वैक्रियिकमिश्रकाययोगी और सासादन

ति । गवरि बेठभियमिस्स० अमहण्याणु० पारस मुहुत्ता । अमथा सासण० अह०
उच्छस्संतरं पल्लिदो० अस्सत्ते० भागो । आहार० योह० अहण्याणु० अ० एगस०, उक्क०
नासपुपत्त । एवममहण्यां पि । एवमाहारमिस्स० । इत्थि० अणुत्त० अहण्याणु० अ०
एगस०, उक्क० नासपुपत्त । अज० गत्थि अंतरं । पुरिस० अह० अ० एगस०, उक्क०
वासं सादिरेयं । अज० गत्थि अंतरं । अणवद० अह० अ० एगस०, उक्क० अमासा ।
अज० अ० एगस०, उक्क० अमासा ।

सम्पत्तिर्योमि जाना चाहिए । इतनी बिरोपता है कि वैकियिकमिन्नकाययोगियोंमें अजपम्य
अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर बारह मुहूर्त है । अथवा सासादनसम्पत्तिर्योमि अजपम्य अनुभागका
उत्कृष्ट अन्तर पत्त्वके असंख्यातवें भाग है । आहारककापयागियोंमें माहनीयकर्मके अजपम्य
अनुभागका अजपम्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षद्वयकत्व है । इसी प्रकार अजपम्य
अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए । इसी प्रकार आहारकमिन्नकायवागी जीवोंमें जानना
चाहिए । स्त्रीरही और नपुंसकवही अजपम्य अनुभागका अजपम्य अन्तर एक समय है और
उत्कृष्ट अन्तर वर्षद्वयकत्व है । अजपम्य अनुभागका अन्तर नहीं है । पुण्यदियोंमें अजपम्य
अनुभागका अजपम्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है । अजपम्य
अनुभागका अन्तर नहीं है । अणवदियोंमें अजपम्य अनुभागका अजपम्य अन्तर काल एक समय
है और उत्कृष्ट अन्तर द्वाद मास है । अजपम्य अनुभागका अजपम्य अन्तर एक समय है और
उत्कृष्ट अन्तर द्वाद महीना है ।

विशेषार्थ—मनुष्य अपवाप्तकोंके सामान्य नाशकोंके समान अजपम्य अनुभागवालोंके
अजपम्य और उत्कृष्ट अन्तर काजका पटित कर लेना चाहिए । तथा इस मार्गवाके अजपम्य और
उत्कृष्ट अन्तर कालका बलकर इसमें अजपम्य अनुभागवालोंका अजपम्य अन्तर एक समय और
उत्कृष्ट अन्तर पत्त्वके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है । वैकियिकमिन्नकायवागी उत्कृष्ट
अन्तर बारह मुहूर्त है, इसलिये इसमें अजपम्य अनुभागवालोंका उत्कृष्ट अन्तर बारह मुहूर्त
कहा है । शय सय अन्तर काल मनुष्य अपवाप्तकोंके समान बन जानेसे यह उनके समान कहा
है । सासादनसम्पत्तिर्योमि मनुष्य अपवाप्तकोंके समान अन्तर काल प्राप्त होता है यह स्पष्ट
ही है । यहाँ विरुद्धरूपसे सासादनसम्पत्तिर्योमि अजपम्य अनुभागवालोंका जो उत्कृष्ट
अन्तर पत्त्वके असंख्यातवें भागप्रमाण कहा है ना इसका विचारकर जान लेना चाहिए ।
आहारकका अजपम्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षद्वयकत्वप्रमाण है, इसलिये
इनमें दोनों अनुभागवालोंका अजपम्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षद्वयकत्वप्रमाण
कहा है । स्त्रीरही और नपुंसकवही जीवोंमें द्वयद्वयशिका अज प अन्तर एक समय और उत्कृष्ट
अन्तर वर्षद्वयकत्वप्रमाण है इसलिये इनमें अजपम्य अनुभागवालोंका अज प अन्तर एक समय
और उत्कृष्ट अन्तर वर्षद्वयकत्वप्रमाण कहा है । तथा इनमें अजपम्य अनुभागवालोंका अन्तर
नहीं है यह स्पष्ट ही है । पुण्यदियामें क्षणकर्मशिका अजपम्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट
अन्तर साधिक एक वर्ष है इसलिये इनमें अजपम्य अनुभागवालोंका अजपम्य अन्तर एक समय
और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष कहा है । तथा यह निरन्तर मार्गवा है इसलिये इनमें
अजपम्य अनुभागवालोंके अन्तरकायका विषय दिया है । मादयुक्त अणवदवहीका अजपम्य
अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर द्वाद महीना है इसलिये इनमें अजपम्य और अजपम्य
अनुभागवालोंका अजपम्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर द्वाद महीना कहा है । -

१३७. कसायाणुवादेण कोध-माण-माया० जहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० वासं सादिरेय । अज० णत्थि अंतर । अकसाय० जहण्णाजहण्णाणु० ज० एगसमओ, उक्क० वासपुधत्तं । एव जहाक्खाद० । परिहार० जहएणाजहएणाणु० णत्थि अंतर । एव संजदासंजद० । सुहुमसांपराय० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० द्वम्मासा । एव-मजहएणां पि । तेउ-पम्म० जहएणाजहएणा० णत्थि अतरं । वेदग० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । अज० णत्थि अतर । उवसम० जह० ज० एगसमओ, उक्क० वासपुधत्तं । अज० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिंदियाणि । सम्मामि० जह० अजह० जह० एगस०, उक्क० दोएहं पि पलिदो० असंखे० भागो ।

एवमतराणुगमो समत्तो ।

§ १३८. भाव० सन्वत्थ ओदइओ भावो ।

§ १३७ कपायकी अपेक्षा क्रोध, मान और मायामें जघ य अनुभागका जघ य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अंतर कुछ अधिक एक वर्ष है । अजघ य अनुभागका अंतर नहीं है । अकपायी जीवोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । इसी प्रकार यथाख्यातसयतोंमें जानना चाहिए । परिहारविशुद्धिसयतोंमें जघ य और अजघ य अणुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सयतासयतोंमें जानना चाहिये । सूक्ष्मसाम्परायसयतोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह मास है । इसी प्रकार अजघन्य अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए । तेजालेश्या और पक्षालेश्यावालोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । वेदकसम्यग्दृष्टियोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । उपशमसम्यग्दृष्टियोंमें जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है । अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है । सम्यग्मिध्यादृष्टियोंमें जघन्य और अजघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर दोनोंका ही पत्य के असख्यातवें भाग है ।

विशेषार्थ—यहाँ क्रोध कपायसे लेकर जितनी मार्गणाओंमें अन्तर कालका विचार किया है वह सुगम है, इसलिए उसका पृथक् पृथक् स्पष्टीकरण नहीं किया है । मात्र क्रोध, मान और माया कपायमें क्षपकश्रेणिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष है, इसलिए इनमें मोहनीयके जघन्य अनुभागवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर साधिक एक वर्ष कहा है । शेष सब स्पष्ट ही है ।

इस प्रकार अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

§ १३८ भावसे सर्वत्र औदायिक भाव है ।

विशेषार्थ—औदायिक भावके सद्भावमें मुख्य रूपसे मोहनीयकर्मका बन्ध होता है जो उसकी सत्ताका कारण है, इसलिए यहाँ औदायिक भाव कहा है ।

§ १३६ अप्यावहुमं जीवे अस्सिदूणं वुचये। तं वुचिहं—महं उच्चं। उक्कस्से पयदं। वुचिहो पिहं सो—आपे० आदेसे०। ओपे० सम्बत्थोवा मोहं उक्कस्साणुमाग विहत्थिया जीवा। अणुक्क० विहत्थिया जीवा अणत्तणुणा। एवं तिरिक्कत्तापम्मि। आदे सेण नेरइएसु सम्बत्थोवा उक्कस्साणु० विहत्थिया जीवा। अणुक्क० अत्तसे०णुणा। एव सम्बनेरइए-सम्बपंचिदियतिरिक्कत्त-अणुत्त-अणुत्तअपञ्ज०-देव० भवणादि जाय अयराइदं ति। मणुत्तपञ्ज०-मणुत्तिणी-सम्बट्ठसिद्धिदेवेसु सम्बत्थोवा मोहं उक्कस्साणु विहत्थिया जीवा। अणुक्क० अत्तसे०णुणा। एवं जाणिदूणं जेइव्वं जाय अप्पाहारि ति।

§ १४० अइएणाए पयदं। वुचिहो पिहं सो—ओपे० आदेसे०। ओपेण सम्बत्थोवा मोहं अइएणाणु० विहत्थिया जीवा। अज० अणत्तणुणा। आदेसेण नेरइएसु सम्बत्थोवा मोहं अइएणाणु० विहत्थिया जीवा। अज० अत्तसे०णुणा। एवं सम्ब नेरइए-तिरिक्क-सम्बपंचिदियतिरिक्कत्त-अणुत्त-अणुत्तअपञ्ज०-देव० भवणादि जाय अयराइदं ति। मणुत्तपञ्ज०-मणुत्तिणी-सम्बट्ठसिद्धिदेवेसु सम्बत्थोवा मोहं अइएणाणु० जीवा। अज० अत्तसे०णुणा। एवं जाणिदूणं जेइव्वं जाय अप्पाहारि ति।

एवं तेवीस अभियोगद्वाराणि समाप्ताणि।

§ १३९ अब जीवका आभय लेकर अस्सवहुत्वं करते हैं। वह दो प्रकारका है—अपम्य और उक्कट। उक्कटसे अशोकन है। निर्देश दो प्रकारका है—ओष और आदेरा। ओषसे मोहनीयकर्मकी उक्कट अनुमागविमत्तिवाले जीव सबसे बोधे हैं। अनुक्कट अनुमागविमत्तिवाले जीव उनसे अनन्तगुण्ये हैं। इसी प्रकार सामान्य तिर्यग्भोमि जानना चाहिये। आदेरासे नारकियोमि उक्कट अनुमागविमत्तिवाले जीव सबसे बोधे हैं। अनुक्कट अनुमागविमत्तिवाले उनसे अत्तस्मात्गुण्ये हैं। इसी प्रकार सब मारकी सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यग्भ सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपयत्त इव और भवनवासीसे लेकर अपराजित उक्कट देवोमि जानना चाहिये। मनुष्य पर्याप्त मनुष्यिनी और सर्वार्थसिद्धिके देवोमि मोहनीयकर्मकी उक्कट अनुमागविमत्तिवाले जीव सबसे बोधे हैं। अनुक्कट अनुमागविमत्तिवाले उनसे अत्तस्मात्गुण्ये हैं। इस प्रकार जानकर इस अस्स वहुत्वंको अभिहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

§ १४ अमन्यसे प्रयोजन है। निर्देश दो प्रकारका है—ओष और आदेरा। ओषसे मोहनीयकर्मकी अपम्य अनुमागविमत्तिवाले जीव सबसे बोधे हैं। अजपम्य अनुमागविमत्तिवाले जीव अनन्तगुण्ये हैं। आदेरासे नारकियोमि मोहनीयकर्मकी अपम्य अनुमागविमत्तिवाले जीव सबसे बोधे हैं। अजपम्य अनुमागविमत्तिवाले अत्तस्मात्गुण्ये हैं। इसी प्रकार सब मारकी सामान्य तिर्यग्भ सब पञ्चेन्द्रियतिर्यग्भ सामान्य मनुष्य मनुष्यअपयत्त, देव और भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान उक्कट देवोमि जानना चाहिये। मनुष्य पर्याप्त मनुष्यिनी और सर्वार्थसिद्धिके देवोमि मोहनीयकर्मकी अपम्य अनुमागविमत्तिवाले जीव सबसे बोधे हैं। अजपम्य अनुमागविमत्तिवाले उनसे अत्तस्मात्गुण्ये हैं। इस प्रकार जानकर इस अस्सवहुत्वंको अभिहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये।

इस प्रकार तेवीस अनुयोगद्वार समाप्त हुए।

भुजगारविहत्ती

§ १४१. भुजगारविहत्तीए तत्थ इमाणि तेरस अणियोगद्वाराणि णादन्वाणि भवन्ति—समुक्कित्तादि, जाव अप्पावहुए ति। तत्थ समुक्कित्ताणुगमेण दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण। ओघेण अत्थि मोह० भुजगार०-अप्पदर०-अवट्ठिद०-विहत्तिया जीवा। एव सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-सव्वमणुस-सव्वदेवे ति। णवरि आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति अत्थि अप्पदर०-अवट्ठिद०-विहत्तिया जीवा। एवं जाणिदूण णेदन्व जाव अणाहारि ति।

§ १४२. सामित्ताणु० दुविहो० णिदेसो—ओघे० आदेसे०। तत्थ ओघेण मोह० भुजगार० कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिट्ठिस्स। अप्पदर०-अवट्ठिद० कस्स ? अण्णदरस्स सम्मादिट्ठिस्स मिच्छादिट्ठिस्स वा। एव सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-सव्वमणुस-देव०-भवणादि जाव सहस्सारे ति। णवरि पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि० कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिट्ठिस्स। आणदादि जाव णवगेवज्जा ति अप्पदर०-अवट्ठि० कस्स ? अण्णद० सम्मादिट्ठि० मिच्छादिट्ठिस्स वा। अणुद्दिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति मोह० अप्प०-अवट्ठि० कस्स ? अण्णद० सम्मा

भुजगारविभक्ति

§ १४१ भुजकार विभक्तिमे ये तेरह अनुयोगद्वार जानने योग्य हैं—समुत्कीर्तनासे लेकर अल्पबहुत्व पर्यन्त। उनमेंसे समुत्कीर्तनानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश। ओघसे मोहनीयकर्मकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीव हैं। इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यश्च, सब मनुष्य और सब देवोमे जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमे अल्पतर और अवस्थित विभक्तिवाले जीव हैं। इस प्रकार जानकर अनाहारक मार्गणा तक ले जाना चाहिए।

विशेषार्थ—जो जीव सत्तामे स्थित मोहनीयके अनुभागको बढ़ाते हैं व भुजगारविभक्तिवाले कहे जाते हैं, जो घटाते हैं व अल्पतर विभक्तिवाले कहे जाते हैं, और जिनके मोहका अनुभाग तदवस्थ रहता है, न घटता है न बढ़ता है, व अवस्थितविभक्तिवाले जीव कहे जाते हैं। ओघसे और आदेशसे तीनों ही विभक्तिवाले जीव पाये जाते हैं, किन्तु आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि विमान पर्यन्त भुजगार विभक्तिवाले देव नहीं पाये जाते हैं, क्योंकि वहाँ मोहके जिस अनुभागको लेकर जीव उत्पन्न होते हैं, उसमें वृद्धि नहीं होती है।

§ १४२ स्वामित्वानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश। उनमेंसे ओघसे मोहनीयकर्मकी भुजगारविभक्ति किसके होती है ? किसी भी मिथ्यादृष्टि जीवके होती है। अल्पतर और अवस्थितविभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टि और मिथ्यादृष्टि जीवके होती हैं। इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यश्च, सब मनुष्य, सामान्य देव और भवनावसीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए। इतनी विशेषता है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तक और मनुष्य अपर्याप्तकोमें भुजकार, अल्पतर और अवस्थितविभक्ति किसके होती है ? किसी भी मिथ्यादृष्टि जीवके होती है। आनत स्वर्गसे लेकर नवमैत्रेयक तकके देवोंमें अल्पतर और अवस्थितविभक्ति किसके होती हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टि और मिथ्यादृष्टिके होती हैं। अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकर्मकी अल्पतर और अवस्थितविभक्ति

विद्विस्स । एवं भाषिद्वं गेद्वं भाव मणाहारि सि ।

१४३ कात्तापुगमेण दुविहो गिहं सो—ओपेण आदसेण । ओपण मोह० सुम० अप्प० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । अयदि० केवधिर कात्तादो होदि ? ज० एगस०, उक्क० तेवदिसागरोप्रमसदं पल्लिदो० असंसे० भागेण सादरेय ।

१४४ आदसेण गेरइप्पु सुजगार० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । अप्पं देर० जइप्पुक्क० एगस० । अतोमुहुचकात्ता गेरइप्पु किण्ण सद्धो ? ज०, गेरइप्पु

किन्तु के हाठी है ? किसी भी सम्बन्धित के हाठी है । इस प्रकार जानकर इन विमर्शियों के स्वामित्वको अनन्तरक मार्गशा एक से जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओपसे मोहकी मुञ्जगारविमर्शिका स्वामी को मिथ्यादृष्टि ही होता है । किन्तु अस्पतर और अवस्थितविमर्शिके स्वामी मिथ्यादृष्टि भी हाते हैं और सम्बन्धित भी होत हैं अर्थात् ओपसे मोहके सत्तामें स्थित अनुभागकी दृष्टि को मिथ्यादृष्टि ही करता है किन्तु इति और अवस्थान दोनोंके हो सकते हैं । इसी प्रकार अवस्थासे भी जानना चाहिये । विशेष यह है कि पञ्चमिथ्य विषय अपर्याप्तक और मनुष्यअपर्याप्तकमें सीनों ही विमर्शियों मिथ्यादृष्टिके ही हाठी हैं क्योंकि इनमें सम्बन्ध नष्ट होता है । तथा जानतसे लेकर नौ प्रत्येक उक्क के वेशोंमें दृष्टि सम्भव न होनेसे नहीं अस्पतर और अवस्थित पदका स्वामी मिथ्यादृष्टि और सम्बन्धित दोनोंका कदा है । अनुविश और अनुचरोंमें सब सम्बन्धही ही हाते हैं अतः दोनों विमर्शियों सम्बन्धहीके ही हाठी हैं । इसी प्रकार अन्य मार्गशाओंमें जान लेना चाहिये ।

१४२ कात्तापुगमेण निर्वेरा हो प्रकारका है—आप और आदरा । ओपसे माहन्तीक-कर्मकी मुञ्जगार और अस्पतरविमर्शिका अपन्य काल एक समय है और उक्क काल अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थितविमर्शिका किन्तु काल है ? अपन्य काल एक समय है और उक्क काल पत्यका अस्तव्यासार्थ माग अधिक एक ही त्रेसठ सागर है ।

विशेषार्थ—सत्तामें स्थित अनुभागके भागके समयमें बढ़कर या बढ़कर पुनः उद्वस्त रह जानेसे मुञ्जगार और अस्पतरविमर्शिका अपन्य काल एक समय होता है और लगातार यदि समय बढ़ते या बढ़ते आने पर उक्क काल अन्तर्मुहूर्त होता है । इससे अधिक काल तक न मुञ्जगारविमर्शिक हाठी है और न अस्पतरविमर्शिक । किन्तु अवस्थितविमर्शिक लगातार पत्यके अस्तव्यासार्थ भागसे अधिक एक ही त्रेसठ सागर तक रह सकती है, क्योंकि किसी भागमूर्तिमा मनुष्य या त्रिर्गुणमें पत्योपमके अस्तव्यासार्थ भाग आमुके शेष रहने पर प्रथमापशुम सम्बन्ध प्राप्त करके अस्पतर किया फिर मिथ्यात्वको प्राप्त होगया और अवस्थितअनुभागविमर्शिका प्राप्त होगया । आमुके अन्तर्मुहूर्त उद्वस्तसम्बन्धित हाकर हो असात सागर तक उद्वस्तसम्बन्धित व सम्बन्धितमिथ्यादृष्टि रहकर अन्तर्मुहूर्त त्रैर्विकर्म उत्पन्न होकर मिथ्यात्वका प्राप्त होगया । वहाँसे पत्य कर मनुष्य हुआ । इस प्रकार अवस्थित अनुभागविमर्शिका पत्यका अस्तव्यासार्थ भाग अधिक १६३ सागर काल प्राप्त होता है ।

१४४ अवस्थासे त्रैर्विकर्मों में मुञ्जगारविमर्शिका अपन्य काल एक समय है और उक्क काल अन्तर्मुहूर्त है । अस्पतरविमर्शिका अपन्य और उक्क काल एक समय है ।

अणुभागकंडाएण विणा ओघमिव अणुसमयओवट्टणाए अप्पदरस्स असम्भवादो । ण च एगसमएण अणुभागकंडओ णिवददि अणुभागकंडयस्स जहण्णुक्कीरणद्धाए वि अंतोमुहुत्तपमाणत्तादो । वधेण अप्पदरस्स णिरंतरो अंतोमुहुत्तकालो किण्ण लब्धदो ? ण, अणुभागसंतस्स अणुसमयघादमंतरेण अप्पदराणुववत्तीदो । ण च एत्थ अणुसमय-घादो अत्थि, चारित्तमोहक्खवणाए चेव तस्स संभवादो । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । संपुण्णाणि किण्ण लब्धंति ? ण, णेरइएसुप्पज्जिय अंतोमुहुत्तकालमगमिय सम्मत्तग्गहणासंभवादो । मिच्छादिट्ठिमि अवट्ठिदस्स कालो तेत्तीससागरोवममेत्तो किण्ण गहिदो ? ण, मिच्छादिट्ठीसु अंतोमुहुत्तत्तादो उवरि णिय-मेण भुजगार-अप्पदराणं संभवादो । एवं सच्चणेरइयाणं । णवरि सगट्ठिदी देसूणा ।

शंका—नारकियोंमें अल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त प्रमाण क्यों नहीं पाया जाता ?

समाधान—नहीं पाया जाता, क्योंकि नारकियोंमें अनुभागकाण्डकके विना ओघके समान प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा अल्पतरविभक्ति संभव नहीं है । और एक समयमें अनुभाग-काण्डकका घात होता नहीं है । क्योंकि अनुभागकाण्डककी उत्कीरणाका जघन्य काल भी अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है ।

शंका—बन्धकी अपेक्षा अल्पतरविभक्तिका निरन्तर काल अन्तर्मुहूर्त क्यों नहीं पाया जाता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अनुभागकी सत्ताका प्रति समय घात हुए विना अल्पतर नहीं बन सकता है । और नरकमें प्रति समय घात होता नहीं है, क्योंकि चारित्रमोहनीयकी क्षपणा में ही प्रति समय घात संभव है ।

अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है ।

शंका—अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि नारकियोंमें उत्पन्न होकर अन्तर्मुहूर्त काल गये विना सम्यक्त्वका ग्रहण संभव नहीं है ।

शंका—मिथ्यादृष्टिमें अवस्थितविभक्तिका काल तेतीस सागर प्रमाण क्यों नहीं ग्रहण किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यादृष्टियोंमें अवस्थितविभक्तिका काल अन्तर्मुहूर्त है । वहा अन्तर्मुहूर्तसे ऊपर उनमें नियमसे भुजगार या अल्पतरविभक्तिका होना संभव है, अतः नरकमें अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल तेतीस सागर नहीं कहा है ।

इसी प्रकार सब नारकियोंमें जानना चाहिए । किन्तु इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियोंमें भुजगारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । किन्तु अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल भी एक समय है और उत्कृष्ट काल भी एक समय है, भुजगारके समान अन्तर्मुहूर्त नहीं है । इसका कारण यह है कि जब

१४५ तिरिक्त्वेसु शुभं ज० एगस०, चक्र० अंतोमु० । अप्प० महणुक्क० एमस० । अबडि ज० एगस०, चक्र० तिण्णि पत्तिदोबमाणि सादिरेयाणि । एवं पंथि दियतिरिक्त्तविपम्पि । पंथिदियतिरिक्त्तअपत्तचणसु शुभं-अबडि० ज० एमस०, चक्र० अंतोमु० । अप्पदर० महणुक्क० एगस० । एवं मणुसअपत्तचण । मणुसवियम्पि शुभं-अप्पदर० ज० एगस०, चक्र० अंतोमु० । अबडि० ज० एगस०, चक्र० तिण्णि पत्तिदोबमाणि पुप्फकोट्टिमागगेण सादिरेयाणि । जवरि मणुसिणीसु अंतोमुहुत्तण सादिरेयाणि ।

एक सप्ताहमें स्थित अनुभागका प्रति समय पाठ न हा सब एक अस्तरविमटिका काल अन्तमुहुत्त नहीं बन सकता । और यहाँ अनुभागका प्रतिसमय पाठ समझ नहीं है, क्योंकि अनुभागका प्रति समय पाठ चारित्रमोहकी चपखामें ही होता है । सारांश यह है कि कर्मोंके अनुभागको लेकर स्पर्शक रचना होती है । उसमें जो स्पर्शक बहुत अनुभागवाले होते हैं उन सब स्पर्शकमें अन्तका भाग लेकर बहुभागप्रमाण स्पर्शक आते हैं उनमेंसे कुछ स्पर्शकोंको छाड़कर शेष स्पर्शकोंके परमाणुओंका एक भाग मात्र सीधेके स्पर्शकोंमें परिवर्तमाया जाता है । अर्थात् कुछ परमाणुओंको पहले समयमें परिवर्तमाते हैं, कुछको दूसरे समयमें परिवर्तमाते हैं । इस प्रकार अन्तमुहुत्त कालके द्वारा सब परमाणुओंको परिवर्तमा कर उन ऊपरके स्पर्शकोंका समान कर दिया जाता है । इस प्रकार अन्तमुहुत्त कालके द्वारा जो कार्य किया जाता है उसका नाम कण्डकपाठ है । इस प्रकार बचापि कण्डकपाठमें प्रति समय अनुभागका पाठ होता है, पर वह क्षणिकरूपसे ही होता है, इसलिये कण्डकपाठके कालमें अस्तरविमटिका सम्भव नहीं है । वह यहाँ अन्तमुहुत्तके अन्तिम समयमें ही होती है । अतः न केवल नारिकेलोंमें, किन्तु गिन मागम्बाओंमें चारित्रमोहकी चपखा नहीं होती उन सबमें अस्तरविमटिका जघन्य और बहुत कम एक समय ही होता है । नारिकेलोंमें अवस्थितविमटिका जघन्य काल एक समय है किन्तु एकदम कम कुछ कम ठेठीस सागर है, क्योंकि अन्तमुहुत्तसे अधिक काल तक अवस्थितपन्थ सम्मन्वितके ही बन सकता है और नरकमें सम्मन्वितिका काल अधिकसे अधिक आदि और अन्तके बीच बीच अन्तमुहुत्त कम ठेठीस सागर होता है । इस प्रकार प्रत्येक नरकमें जानता चाहिए, अन्तर केवल इतना है कि प्रत्येक नरकमें अथ विमटियोंका काल जो सामान्य नारिकेलके समान ही होता है, केवल अवस्थितविमटिका बहुत काल कुछ कम अपनी अपनी बहुत स्थितिप्रमाण होता है ।

१४६ तिर्यन्धेति मुजगारविमटिका जघन्य काल एक समय है और बहुत काल अन्तमुहुत्त है । अस्तरविमटिका जघन्य और बहुत काल एक समय है । अवस्थितविमटिका जघन्य काल एक समय है और बहुत काल कुछ अधिक तीन पक्ष है । इसी प्रकार पञ्चोन्मिय तिर्यन्ध, पञ्चोन्मियतिर्यन्धपर्याप्त और पञ्चोन्मियतिर्यन्धयोनितीमें जानना चाहिए । पञ्चोन्मिय तिर्यन्ध अपर्याप्तमें मुजगार और अवस्थितविमटिका जघन्य काल एक समय है और बहुत काल अन्तमुहुत्त है । अस्तरविमटिका जघन्य और बहुत काल एक समय है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तमें जानता चाहिए । मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यमित्रोंमें मुजगार और अस्तरविमटिका जघन्य काल एक समय है और बहुत काल अन्तमुहुत्त है । अवस्थितविमटिका जघन्य काल एक समय है और बहुत काल पूर्ववर्तिका त्रिमास अधिक तीन पक्ष है । इसी विरोधता है कि मनुष्यमित्रोंमें अन्तमुहुत्त अधिक तीन पक्ष है ।

§ १४६. देवेसु भुज० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । अप्पदर० जहण्णुक्क० एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरोवमाणि संपुण्णाणि । एवं भवणादि जाव सहस्सारो त्ति । णवरि सगट्ठिदी भाणिदब्बा । आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति अप्पदर० जहण्णुक्क० एगस० । अवट्ठि० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी । एवं चित्तिय णेदब्बं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं कालाणुगमो समत्तो ।

विशेषार्थ—कोई मिथ्यादृष्टि तिर्यञ्च देवकुरु-उत्तरकुरुमें जन्म लेकर और तीन पल्य तक रहकर मरकर देव होगया । उसके अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल कुछ अधिक तीन पल्य होता है, क्योंकि भोगभूमिमें उत्पन्न होनेवाले जीवके जन्म लेनेके कुछ समय पहलेसे उत्कृष्ट अनुभागाका घात होकर अवस्थितपत्ता सम्भव है । अपर्याप्तके सिवा तीनों प्रकारके मनुष्योंमें अल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि यहाँ क्षपकश्रेणि होनेसे अनुभागाका प्रतिसमय घात होना सम्भव है । तथा अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिका त्रिभाग अधिक तीन पल्य है, क्योंकि कोई मिथ्यादृष्टि मनुष्य एक पूर्वकोटिका त्रिभाग शेष रहने पर मनुष्यायुका बन्ध करके, सम्यक्त्वको ग्रहण करके, दर्शनमोहनीयका क्षपण करके, सम्यक्त्वके साथ पूर्वकोटिका देशोन त्रिभाग वित्ताकर उत्तरकुरुमें मरकर मनुष्य हुआ और वहाँ तीन पल्य तक रहकर मरकर देव होगया, तो उस मनुष्यके अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल पूर्वकोट होता है । किन्तु मनुष्यनीके अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य काल होता है जैसा कि तिर्यञ्चमें बतलाया है । शेष कथन सुगम है ।

§ १४६ देवोंमें भुजगारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । इसी प्रकार भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग पर्यन्त जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण कहना चाहिये । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । इस प्रकार विचार करके इस कालको अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—सामान्य देवोंमें अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर होता है, क्योंकि सर्वार्थसिद्धिकी उत्कृष्ट स्थिति तेतीस सागर है । आनतादिकमे तथा ऊपरके विमानोंमें भुजगारविभक्ति नहीं हाती । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय होता है तथा अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण होता है । यहाँ आनतादिकमे काण्डकघात करने पर उसके अन्तमें अल्पतरविभक्ति प्राप्त होती है, इसलिए उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है । तथा काण्डकघातके समय अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त प्राप्त होता है, इसलिए इसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है । और देवोंके जीवन भर क्रिया रहित होने पर अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल प्राप्त होता है, इसलिए इसका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण कहा है । अन्य मार्गाणाओंमें इसी प्रकार अर्थात् गतिमार्गाणाके अनुसार विचार कर काल घटित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ १४७ अंतराणुगमेण बुविहो णिहेसो—ओपेण आवेसेण । ओपेण मोह०
मुजगारविमिच्छां त्वं चिरं काणादा होवि ? नह० एगस०, उह० तेवहिंसागरो
पमसदं छीहि पस्सिदोषमेहि सादिरेयं । अप्पद० न० अंतोमु०, उह० तेवहिंसागरो
पमसदं० पस्सिदोषमस्स असंसेअदिभागेण सादिरेयं । अबहिं० नह० एगस०,
उह० अंतोमु० ।

§ १४८ आवेसेण जेरइपसु मोह० सुम०-अप्प० ज० एगस० अंतोमु०, उह०
दोहं पि तेवीसं सागरोपमाणि देवणाणि । अबहिं० न० एगस०, उह० अंतोमु० ।
एवं सम्मज्जेयानं । जवरि सगहिदी दंशना ।

§ १४९ तिरिक्खेसु मोह० सुम० न० एगस०, उह० पस्सिदो० असंसे०

§ १४० अन्तराणुगमसे निर्देश हो प्रकारका है—ओष और आवेश । ओष से मोहनीय-
कर्मकी मुजगारविमिच्छा अन्तर का कितना है ? जपम्य अन्तर एक समय और उच्छृष्ट
अन्तर तीन पस्व अधिक एक छौ त्रेसठ सागर है । अस्पतरविमिच्छा जपम्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त
और उच्छृष्ट अन्तर पस्वका असंख्यातर्षा भाग अधिक एक छौ त्रेसठ सागर है । अवस्थित
विमिच्छा जपम्य अन्तर एक समय और उच्छृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—आपसे मोहनीयकी मुजगारविमिच्छा जपम्य अन्तर एक समय है, क्योंकि
मुजगारके बाद एक समयके लिये अवस्थित या अस्पतरविमिच्छा हो जाने पर पुनः मुजगार
विमिच्छा होने पर जपम्य अन्तर एक समय होता है और उच्छृष्ट अन्तर तीन पस्व अधिक १६३
सागर है, क्योंकि कोई मनुष्य मुजगारविमिच्छा करके पुनः अस्पतरविमिच्छा करके मरकर
देवदुर्गमें उत्पन्न हुआ वहाँ मुजगारविमिच्छा नहीं होती । अन्त समयमें वेदकसम्यक्त्वका प्राप्त
करके या ज्येष्ठ सागर तक सम्यक्त्व व सम्यग्मिष्यात्वके साथ भ्रमण कर अन्तमें उपरिम
मैवेवकर्म । ३१ सागरकी स्थिति लेकर जन्मा और अन्तर्मुहूर्तके पञ्चाङ्ग मिथ्यादृष्टि हो गया ।
मिथ्यादृष्टि हो जाने पर मुजगारविमिच्छा नहीं है । क्योंकि अपभुताधिकर्म उसका निषेध है । इस
प्रकार मुजगारविमिच्छा उच्छृष्ट अन्तर तीन पस्व अधिक एक छौ त्रेसठ सागर होता है । अस्प-
तरविमिच्छा जपम्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । अर्थात् जिस प्रकार मुजगारविमिच्छा और अवस्थित-
विमिच्छा एक समयके बाद भी हो जाती है उस तरह अस्पतरविमिच्छा नहीं होती । तथा उच्छृष्ट
अन्तर पहले अवस्थितविमिच्छा या उच्छृष्ट कास एक छौ त्रेसठ सागर और पस्वका असंख्या-
तर्षा भाग बतलाया है जन्मा ही है । अवस्थितविमिच्छा जपम्य अन्तर एक समय और
उच्छृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि पहले मुजगार और अस्पतरविमिच्छा आपसे इतना ही
काल बतलाया है । वह वहाँ अवस्थितका अन्तरकास जानना चाहिए ।

§ १४८ आवेशरस नारिकेली मोहनीयकर्मकी मुजगारविमिच्छा जपम्य अन्तर एक
समय है और अस्पतरविमिच्छा जपम्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा शालोका उच्छृष्ट अन्तर
द्वय कम तेहीस सागर है । अवस्थितविमिच्छा जपम्य अन्तर एक समय है और उच्छृष्ट अन्तर
अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार सब नारिकेलीके जानना चाहिए । इतनी बिशपवा है कि मुजगार
और अस्पतरविमिच्छा उच्छृष्ट अन्तर द्वय कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण सेना चाहिए ।

§ १४९ तिर्यग्भेदि मोहनीयकी मुजगारविमिच्छा जपम्य अन्तर एक समय है और

भागो । अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पल्लिदोवमाणि अंतोमुहुत्तेण सादि-
रेयाणि । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं पंचिदियतिरिक्खवतियस्स ।
णवरि मोह० भुज० ज० एगसमओ, उक्क० पुव्वकोटिपुधत्तं । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०
भुज०-अवट्ठि० ज० एगस०, अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० सव्वेसिमतोमुहुत्तं ।
एवं मणुसअपज्ज० । मणुसतियस्स पंचिदिय०तिरिक्खभंगो । णवरि भुज० उक्क०
पुव्वकोटी देसूणा ।

§ १५०. देवेषु मोह० भुज० अंतरं केव० ? ज० एगस०, उक्क० अट्ठारस-
सागरो० सादिरेयाणि । अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि ।
अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं भवणादि जाव सहस्सारो त्ति । णवरि
भुज०-अप्प० उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति अप्पदर० ज०
अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अवट्ठि० जहण्णुक० एगस० । अणुदिसादि जाव
सव्वट्ठसिद्धि त्ति अप्पदर० जहण्णुक० अंतोमु० । अवट्ठि० जहण्णुक० एगसमओ ।
एवं जाव अणाहारि त्ति चित्तिय णेदव्वं ।

एवमंतराणुगमो समत्तो ।

उत्कृष्ट अन्तर पल्यके असख्यावें भाग है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है
और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक
समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च-
पर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनीमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मोहनीयकी
भुजगारविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिपृथक्त्वप्रमाण है ।
पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्याप्तकोंमें भुजगार और अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है,
अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सब विभक्तियोंका उत्कृष्ट अन्तर अन्त-
र्मुहूर्त है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और
मनुष्यनियोंमें पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चोंके समान भग है । इतनी विशेषता है कि भुजगारविभक्तिका
उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटि है ।

§ १५० देवोंमें मोहनीयकर्मकी भुजगारविभक्तिका अन्तर कितना है ? जघन्य अन्तर
एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अट्ठारह सागर है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य
अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अवस्थितविभक्तिका
जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इस प्रकार भवनवासीसे लेकर
सहस्रार स्वर्गपर्यन्त जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि इनमें भुजगार और अल्पतरविभक्तिका
उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । आनत स्वर्गसे लेकर नवमैवेयक तकके
देवोंमें अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी
स्थितिप्रमाण है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । अनुदिशसे
लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।
अवस्थितविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । इस प्रकार अनाहारक मार्गणा-
पर्यन्त विचार करके इस अन्तरको ले जाना चाहिये ।

१११ गाणामीवेदि मंगलविषयानुगमेण दुविहो गिहो सो—ओपेण आवेसेण ।
तत्त ओपेण मोह० भूम०—अप्यवर० अषट्ठि० विषमा अस्थि । एवं तिरिक्खोप ।

विशेषार्थ—आदेशसे सभी मार्गस्थानोंमें मुजगारविमर्शिका अथवा अन्तरकाल एक समय है। अस्पतरविमर्शिका अथवा अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और अवस्थितका अथवा अन्तर एक समय और अस्पतर अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, जैसा कि आपसे बतलाया है। विशेषता केवल मुजगार और अस्पतरविमर्शिके अस्पतर अन्तरकालमें है, आ कि इस प्रकार है—सामान्य नारिकेलोंमें शर्तों विमर्शिकोंका अस्पतर अन्तर कुछ कम होतीस सागर है क्योंकि सातवें नरकका एक मिथ्यादृष्टि नरकी मुजगारविमर्शिका करके पुनः अस्पतरविमर्शिक करके सम्बन्धित हुआ और शोकी आनु शय रहने पर सम्बन्धसे व्युत्पन्न होकर पुनः मिथ्यादृष्टि हो गया और वहाँ उसने मुजगारविमर्शिक की वो बसका अस्पतर अन्तर कुछ कम होतीस सागर हाता है। इसी प्रकार अस्पतरविमर्शिका भी जगा लेना चाहिये। प्रत्येक नरकमें इसी प्रकार कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण अस्पतर अन्तर हाता है। विर्यन्तोंमें मुजगारविमर्शिका अस्पतर अन्तर पश्यक असंख्यातवें भाग है, क्योंकि पञ्चोत्थिमें मुजगारका करके पुनः पञ्चोत्थिमें जन्म लेकर पश्यके असंख्यातवें भाग कल तक मुजगारके बिना अनुमागसकलमात्र करके पुनः मुजगार करने पर मुजगारविमर्शिका अन्तरकाल पश्यके असंख्यातवें भाग होता है और अस्पतरविमर्शिका अस्पतर अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पश्य है, क्योंकि कार विर्यन्त अस्पतर करके भागमूमिमें जन्म हा गया और तीन पश्यकी आनुक अन्तमें काण्डकावा किया ता यह अन्तरकाल प्राप्त हाता है। पञ्चोत्थि तिर्यन्त पञ्चोत्थिपर्वत और पञ्चोत्थितिर्यन्तान्तरविमर्शिकोंमें मुजगारका अस्पतर अन्तर पूवकोटिपूवकल है, क्योंकि इनमेंसे कार विर्यन्त संकी बरामें मुजगारका करके मरकर असंकी पञ्चोत्थि तिर्यन्त हा गया और वहाँ पूवकोटिपूवकल कल तक समान अनुमाग सकलमात्र करके मरकर पुन संकी पञ्चोत्थि हुआ और वहाँ उसने मुजगारविमर्शिक की ता कलना अन्तरकाल होता है। तीन प्रकारके मनुष्योंमें मुजगारका अस्पतर अन्तरकाल कुछ कम पूर्वकोटि है, क्योंकि किसी मनुष्य से आठ वर्षकी अवस्थामें मुजगारको करके पश्चात् सम्बन्धका प्राप्त किया और दसुसे कुछ कल पहले सम्बन्धसे व्युत्पन्न होकर पुनः मुजगारविमर्शिक किया ता मुजगारका अस्पतर अन्तर कुछ कम पूर्वकोटि होता है। यहाँ शेष कथन पञ्चोत्थि तिर्यन्त समान है। वेदामें मुजगारका अस्पतर अन्तर कुछ अधिक अष्टादश सागर है, क्योंकि कार संकी मिथ्यादृष्टि विर्यन्त या मनुष्य शतार सहस्रामें जन्म लेकर मुजगारका करके पश्चात् सम्बन्धित हा गया मरनेके पहले सम्बन्धसे व्युत्पन्न होकर उसने पुनः मुजगारविमर्शिक की ता मुजगारका अस्पतर अन्तर सामिक अष्टादश सागर हाता है, इससे अधिक इसलिये नहीं हो सकता कि अनुवादिकमें मुजगार नहीं होता। तथा अस्पतरका अस्पतर अन्तर कुछ कम इसीस सागर अपरिम मैत्रेयकी अपेक्षासे जानना चाहिये। मैत्रेयके ऊपरके वेद सम्बन्धित ही होत हैं, अतः वनमें अस्पतरका अन्तर अन्तर्मुहूर्तसे अधिक नहीं होता क्योंकि एक अनुमागकाण्डकी अन्तिम फलिके पतनके समय अस्पतरविमर्शिक हाती है। उसके बाद दूसरे अनुमागकाण्डकी अन्तिम फलिके पतन होनेमें एक अन्तर्मुहूर्त कल लगता है।

इस प्रकार अन्तरातुगम समाप्त हुआ ।

१११ ताता कीर्तकी अपेक्षा मंगलविषय अनुगमसे भिन्न हा प्रकारका है—ओप और आवेश। वनमेंसे ओपसे मोहनीय कर्मकी मुजगार अस्पतर और अवस्थितविमर्शिकासे शीघ्र

आदेसेण णेरइएसु मोह० भुज०-अवट्टि० णियमा अत्थि । अप्पंदर० भजिदन्वा । सिया एदे च अप्पंदरविहत्तिओ च १ । सिया एदे च अप्पंदरविहत्तिया च २ । धुवे पक्खित्ते तिण्णि भंगा ३ । एव सव्वणेरइय-सव्वपचिदियतिरिक्ख-मणुस-देव-भवणादि जाव सह-स्सारो त्ति । मणुसअपज्ज० मोह० सव्वपदा भयणिज्जा । भंगा छव्वीस २६ । आण-दादि जाव सव्वट्टसिद्धि त्ति मोह० अवट्टि० णियमा अत्थि । अप्पंदर० भजियन्वा । सिया एदे च अप्पंदरविहत्तिओ च १ । सिया एदे च अप्पंदरविहत्तिया च २ । एत्य धुवे पक्खित्ते तिण्णि भंगा ३ । एवं जाणिदूणं ऐदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमो समत्तो ।

नियमसे हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोमे जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोंमे मोहनीयकी भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे है । अल्पतरविभक्तिवाले जीव भजनीय हैं । कदाचित् इन विभक्तिवालोंके साथ एक अल्पतरविभक्तिवाला जीव होता है । कदाचित् इन विभक्तिवालोंके साथ अनेक अल्पतरविभक्तिवाले जीव होते हैं । इस प्रकार इन दोनों भगोंमें एक ध्रुव भगके मिलानेसे तीन भंग होते हैं । इस प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, सब मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोंमे मोहनीयके सब पद भजनीय हैं । भङ्ग छव्वीस होते हैं । आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त मोहनीयकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे होते हैं । अल्पतरविभक्तिवाले जीव भजनीय हैं । कदाचित् इस विभक्तिवालोंके साथ एक अल्पतरविभक्तिवाला जीव होता है १ । कदाचित् इस विभक्तिवालोंके साथ अनेक अल्पतरविभक्तिवाले जीव होते हैं २ । इस प्रकार इन दोनों भङ्गोंमें ध्रुव भङ्गके मिलानेसे तीन भङ्ग होते हैं ३ । इस प्रकार भङ्गविचयको जानकर उसे अनाहारकमार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आद्यसे तीनों ही विभक्तिवाले जीव नियमसे पाये जाते हैं, उनका कभी अभाव नहीं होता । आदेशसे नारकियोंमें भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले तो नियमसे पाये जाते हैं और अल्पतरविभक्तिवाले विकल्पसे पाये जाते हैं । अतः तीन भग होते हैं—भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे होते हैं, यह एक ध्रुव भग है तथा दो अध्रुव भग हैं—कदाचित् भुजगार और अवस्थितविभक्तिवालोंके साथ एक अल्पतरविभक्तिवाला जीव पाया जाता है और कदाचित् इन दोनों विभक्तिवालोंके साथ अल्पतरविभक्तिवाले अनेक जीव पाये जाते हैं । सब नारकियों, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चों, सब मनुष्यों, सामान्य देवों और भवनवासीसे लेकर सहस्रारपर्यन्त तकके देवोंमें तीन भग होते हैं । किन्तु मनुष्य अपर्याप्तक सान्तर मार्गणा है, अतः उसमें सभी पद विकल्पसे होते हैं और भग छव्वीस होते हैं—१ कदाचित् भुजगारविभक्तिवाला एक जीव होता है । २ कदाचित् भुजगारविभक्तिवाले अनेक जीव होते हैं । ३ कदाचित् अल्पतर विभक्तिवाला एक जीव होता है । ४ कदाचित् अल्पतरविभक्तिवाले अनेक जीव होते हैं । ५ कदाचित् अवस्थितविभक्तिवाला एक जीव होता है । ६ कदाचित् अवस्थितविभक्तिवाले अनेक जीव होते हैं । ७ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाला एक जीव होता है । ८ कदाचित् भुजगारवाला एक जीव और अल्पतरवाले अनेक जीव होते हैं । ९ कदाचित् भुजगारवाला

१ आ० प्रतौ अवट्टि० णियमा अत्थि सिया इति पाठ । २ ता० प्रतौ एव सव्वणेरइयसव्व जाणिदूण इति पाठ ।

§ १५२ मागामागामो दुविहो णिह सो—ओपेण भावेसेण । ओघ० मोह०
 भुज० सम्बन्धीकरणं केवहिमो भागो ? संसे० भागा । अप्यदर० केव० ? असंसे०
 भागो । अयदि० केव० ? संसेज्जा भागा । एवमसंसे०—अर्णतमीपरस्तीर्णं यत्तम् ।
 मणुसपञ्ज०—मणुसिणी० भुज०—अप्यदर० सम्बन्धी० केव० ? संसे० भागा । अयदि०
 संसेज्जा भागा । आणदादि भाव भवराइद ति अप्यदर० सम्बन्धी० केव० ? असंसे०
 भागो । अयदि० असंसेज्जा भागा । सम्बद्धसिद्धिदेनेसु अप्यदर० सम्बन्धी० केव० ?

एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । १ कदाचित् मुजगारवाला एक जीव और
 अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । ११ कदाचित् मुजगारवाले अनेक जीव और अवस्थितवाला
 एक जीव होता है । १२ कदाचित् मुजगारवाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते
 हैं । १३ कदाचित् मुजगारवाले अनेक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । १४ कदा-
 चित् मुजगारवाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । १५ कदाचित् अवस्थित
 वाला एक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । १६ कदाचित् अवस्थितवाला एक जीव
 और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । १७ कदाचित् अवस्थितवाले अनेक जीव और अवस्थित
 वाला एक जीव होता है । १८ कदाचित् अवस्थितवाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक
 जीव होते हैं । १९ कदाचित् मुजगारवाला एक जीव, अवस्थितवाला एक जीव और अवस्थित-
 वाला एक जीव होता है । २० कदाचित् मुजगारवाला एक जीव, अवस्थितवाला एक जीव और
 अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । २१ कदाचित् मुजगारवाला एक जीव, अवस्थितवाले अनेक
 जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है । २२ कदाचित् मुजगारवाला एक जीव अवस्थित
 वाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । २३ कदाचित् मुजगारवाले अनेक जीव
 अवस्थितवाला एक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । २४ कदाचित् मुजगारवाले
 अनेक जीव अवस्थितवाला एक जीव और अवस्थितवाले अनेक जीव होते हैं । २५ कदाचित्
 मुजगारवाले अनेक जीव अवस्थितवाले अनेक जीव और अवस्थितवाला एक जीव होता है ।
 २६ कदाचित् मुजगारवाले अनेक जीव अवस्थितवाले अनेक जीव और अवस्थितवाले अनेक
 जीव होते हैं । आन्तसे लेकर सर्वावस्थितपर्यन्त अवस्थितविमर्शिताले जीव निबमसे पाये जाते
 हैं । अतः यह एक भुज मंग होता है और अवस्थितको लेकर वो अणु मंग होते हैं । इस प्रकार
 तीन मंग होते हैं । यहाँ बार गणितोंकी अपेक्षा ही मङ्गविषयका विचार किया है । रीप मार्ग-
 यार्थोमि इसे ज्ञानमें एककर जान लेना चाहिए ।

इस प्रकार जाना जीवोंकी अपेक्षा मङ्गविषयानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५३ मागामागामोमकी अपेक्षा निर्देश वो प्रकारका है—आप और आवेश । आपसे
 भादनीयकर्मकी मुजगारविमर्शिताले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातवें भाग हैं ।
 अवस्थितविमर्शिताले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविमर्शि-
 वाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यात बहुभाग हैं । इसी प्रकार असंख्यात और
 अनन्त जीवगणितोंका कथन करना चाहिये । मनुष्यपक्षों और मनुष्यनियमों मुजगार और
 अवस्थितविमर्शिताले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? संख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविमर्शि-
 वाले जीव सब जीवोंके संख्यात बहुभाग हैं । आन्त स्वर्गसे लेकर अपरमित विमर्श तक
 दोनों अवस्थितविमर्शिताले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असंख्यातवें भाग हैं । अवस्थित-
 विमर्शिताले जीव सब जीवोंके असंख्यात बहुभाग हैं । सर्वावस्थितिके दोनों अवस्थितविमर्शिताले

संखे०भागो । अवट्टि० संखेज्जा भागा । एव जाणिदूण नेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं भागाभागानुगमो समतो ।

§ १५३. परिमाणानुगमेण दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० भुज०-अप्पदर०-अवट्टि० दव्वपमणेण केवडिया ? अणंता । एवं तिरिक्खोघम्मि ।

§ १५४. आदेसेण नेरइएसु सव्वपदवि० असखेज्जा । एवं सव्वनेरइय-सव्व-पंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-मणुसअपज्ज०-देव०-भवणादि जाव अवराइदं ति । मणुस-पज्जत्त-मणुस्सिणि-सव्वट्टसिद्धिदेवेषु सव्वपदवि० संखेज्जा । एवं जाणिदूण नेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं परिमाणानुगमो समतो ।

जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? सख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके सख्यात बहुभाग हैं । इस प्रकार भागाभागानुगमको जानकर अनाहारकमार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे भुजगारविभक्तिवाले सब जीवोंके सख्यातवें भाग होते हैं, अल्पतर-विभक्तिवाले असख्यातवें भाग होते हैं और अवस्थितविभक्तिवाले सख्यात बहुभाग होते हैं । इसका कारण यह है कि अवस्थितविभक्तिका काल बहुत अधिक है । तथा भुजगारविभक्ति और अल्पतरविभक्तिका काल यद्यपि ओघसे समान है फिर भी अल्पतरविभक्तिका अन्तर्मुहूर्त काल केवल क्रियाविशेषके समय ही होता है । अतः काल समान होने पर भी अल्पतरविभक्तिवाले कम हैं और भुजगारविभक्तिवाले अधिक हैं । जिन मार्गणाओंमें जीवराशि असख्यात या अनन्त है उनमें इसी प्रकार भागाभाग जानना चाहिए । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंका प्रमाण सख्यात है, अतः उनमें सख्यातैकभाग तो भुजगार और अल्पतरविभक्तिवाले होते हैं और सख्यात बहुभाग अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं । आनतसे लेकर अपराजित विमान पर्यन्त प्रत्येकमें जीवराशि यद्यपि असख्यात है, किन्तु उनमें भुजगारविभक्ति नहीं होती, अतः असख्यातैकभागप्रमाण जीव अल्पतरविभक्तिवाले होते हैं और असख्यात बहुभागप्रमाण जीव अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं । सर्वार्थसिद्धिके देवोंका प्रमाण सख्यात है, अतः उनमें सख्यातैक भाग जीव अल्पतरवाले और सख्यात बहुभाग अवस्थितवाले होते हैं ।

इस प्रकार भागाभागानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५३. परिमाणानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले द्रव्यप्रमाणसे अर्थात् गणनाकी अपेक्षा कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोंमें जानना चाहिए ।

§ १५४ आदेशसे नारकियोंमें सब विभक्तिवाले जीव असख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, भवतवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यिनी और सर्वार्थ-सिद्धिके देवोंमें सब विभक्तिवाले सख्यात हैं । इस प्रकार परिमाणानुगमको जानकर उसे अनाहारक मार्गणाप्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ १५५ स्वेत्ताणुगमेण दुबिहो गिहेसो—ओपेण आदेसेण । ओपेण मोह० सुन्न०-अप्य०-अवहि० विदित्तिपा केव० स्वेत्ते ? सम्मल्लोगे । एवं तिरिक्खोपं । सेस ममाणामु मोह० सम्मपट्ठा लोगस्स असंस्ले० भागे । एवं चाभिदूण जेद्वन् जाव अणा हरि ति ।

एवं स्वेत्ताणुगमो समतो ।

§ १५६ पोसणाणु० दुबिहो० गिहेसो—ओपेण आदेसेण । ओपेण मोह० विणिणपट्ठविदित्तिपरि क्वद्वियं स्वेत्तं पोसित्वं ? सम्मल्लोगा । एवं तिरिक्खोपं । आदे सेण गेत्तपसु सम्मपट्ठविदित्तिपरि केवद्वियं स्वेत्तं पोसित्वं ? लोगस्स असंस्ल० भागो अघोरसमागा देवणा । पडमपुट्ठवि० स्वेत्तमगो । विदित्तिपादि जाव सत्तपि ति तिणं पट्ठार्ण समपोसणं वत्तम् । सम्मपट्ठविदित्तिपरिक्ख-सम्मपणुस्सारुं शुल०-अप्य०-अवहि०

विशेषार्थ—मागाभागानुगममे तो यह बतलाया गया था कि अनुक विमट्ठिवाले अपनी अपनी जीवरशि के कितने भाग प्रमाण हैं । परिमाणानुगममें इनका परिमाण बतलाया गया है । ओपसे तीनों ही विमट्ठिवालोंका परिमाण अनन्त है । आदेरासे जिन मार्गशास्त्रोंमें जीवरशि असंख्यात है उनमें प्रत्येक विमट्ठिवालोंका परिमाण असंख्यात है, जिनमें जीवरशि संख्यात है उनमें प्रत्येक विमट्ठिवालोंका परिमाण संख्यात है और जिनमें जीवरशि अनन्त है उनमें प्रत्येक विमट्ठिवालोंका परिमाण अनन्त है ।

इस प्रकार परिमाणानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५५ क्षेत्रानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओप और आदेरा । ओपसे माहनीय कर्मकी मुञ्जगार, अरुत्तर और अवस्थितविमट्ठिवाले जीव कितने क्षेत्रमें पाये जाते हैं ? सर्व साकमें । इसी प्रकार सामान्य तिर्यग्भोंमें जानना चाहिए । शेष मार्गशास्त्रोंमें मोहनीयकी सब विमट्ठिवाले जीव ओपके असंख्यातवें भागमें रहते हैं । इस प्रकार क्षेत्रानुगमको जानकर उसे अपनाहारी स्पन्द ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओपसे तीनों पक्षाओंका सर्वलोक क्षेत्र सम्मब है इसलिए वह उक्त प्रमाण कहा है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यग्भोंमें भी धटित कर लेना चाहिए । शेष गट्ठियोंमें वर्तमान क्षेत्र लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण है वह देखकर जन्में वह अपने अपने सम्मब पक्षोंकी अपेक्षा उक्त प्रमाण कहा है । इसी प्रकार अमाहारक मार्गशास्त्रोंमें शेष मार्गशास्त्रोंमें क्षेत्र जानना चाहिए ।

इस प्रकार क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५६ स्थानानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओप और आदेरा । ओपसे माहनीय कर्मकी तीनों विमट्ठिवाले जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? समस्त साकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यग्भोंमें जानना चाहिए । आदेरासे पारकीयोंमें सब विमट्ठिवाले जीवोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? साकके असंख्यातवें भागका और व्रसमाक्षीके औरह मार्गमें सब कुछ कर्म वह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पक्षी पृथिवीमें क्षेत्रके समान मग है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी पर्यन्त तीनों विमट्ठियोंका अपना अपना स्थान करना चाहिये । सब पञ्चेन्द्रिय दियन्त और सब मनुष्योंमें मुञ्जगार, अरुत्तर और अवस्थितविमट्ठि

संखे०भागो । अवट्टि० संखेज्जा भागा । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं भागाभागानुगमो समत्तो ।

§ १५३. परिमाणानुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० भुज०-अपपदर०-अवट्टि० दव्वपमाणेण केवडिया ? अणंता । एवं तिरिक्खोघम्मि ।

§ १५४. आदेसेण णेरइएसु सव्वपदवि० असखेज्जा । एवं सव्वणेरइय-सव्व-पंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-मणुसअपज्ज०-देव०--भवणादि जाव अवराइदं ति । मणुस-पज्जत्त-मणुस्सिणि-सव्वद्वसिद्धिदेवेसु सव्वपदवि० संखेज्जा । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं परिमाणानुगमो समत्तो ।

जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? सख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके सख्यात बहुभाग हैं । इस प्रकार भागाभागानुगमको जानकर अनाहारकमार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे भुजगारविभक्तिवाले सब जीवोंके सख्यातवें भाग होते हैं, अल्पतर-विभक्तिवाले असख्यातवें भाग होते हैं और अवस्थितविभक्तिवाले सख्यात बहुभाग होते हैं । इसका कारण यह है कि अवस्थितविभक्तिका काल बहुत अधिक है । तथा भुजगारविभक्ति और अल्पतरविभक्तिका काल यद्यपि ओघसे समान है फिर भी अल्पतरविभक्तिका अन्तर्मुहूर्त काल केवल क्रियाविशेषके समय ही होता है । अतः काल समान होने पर भी अल्पतरविभक्तिवाले कम हैं और भुजगारविभक्तिवाले अधिक हैं । जिन मार्गणाओंमें जीवराशि असख्यात या अनन्त है उनमें इसी प्रकार भागाभाग जानना चाहिए । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनिर्योका प्रमाण सख्यात है, अतः उनमें सख्यातैकभाग तो भुजगार और अल्पतरविभक्तिवाले होते हैं और सख्यात बहुभाग अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं । आन्तसे लेकर अपराजित विमान पर्यन्त प्रत्येकमें जीवराशि यद्यपि असख्यात है, किन्तु उनमें भुजगारविभक्ति नहीं होती, अतः असख्यातैकभागप्रमाण जीव अल्पतरविभक्तिवाले होते हैं और असख्यात बहुभागप्रमाण जीव अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं । सर्वार्थसिद्धिके देवोंका प्रमाण सख्यात है, अतः उनमें सख्यातैक भाग जीव अल्पतरवाले और सख्यात बहुभाग अवस्थितवाले होते हैं ।

इस प्रकार भागाभागानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५३. परिमाणानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले द्रव्यप्रमाणसे अर्थात् गणनाकी अपेक्षा कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोंमें जानना चाहिए ।

§ १५४ आदेशसे नारकियोंमें सब विभक्तिवाले जीव असख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चन्द्रियतिर्यश्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, भवनवासीसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्त, मनुष्यिनी और सर्वार्थ-सिद्धिके देवोंमें सब विभक्तिवाले संख्यात हैं । इस प्रकार परिमाणानुगमको जानकर उसे अनाहारक मार्गणापर्यन्त ले जाना चाहिये ।

१५८ आदेशेण णेरइयसु भुम० अयडि० सम्बद्धा । अप्पदर० न० एगस०, चक्क० आबलि० असंसे० भागो । एवं सम्बणेइय-सम्बर्णचिदियतिरित्त-मणुस्स देव०-मवणादि जाव सहस्सारा ति । णवरि मणुस्सेसु अप्पदर० न० एगस०, चक्क० अंतासु० । एवं मणुसपज्ज० मणुसिणी० । मणुसमपज्ज० मोह भुन० अयडि० न० एगसमभो, चक्क० पल्लिदो० असंसे० भागो । अप्पदर० न० एगस०, चक्क० आबलि० असंसे० भागा । आणदादि जाव अवराइद ति अप्पदर०-अयडि० णेरइय भंगो । सम्बद्धे अप्पदर० न० एगस०, चक्क० संसंज्ञा समया । अयडि० सम्बद्धा । एवं माणिदूण वेद्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं आणामीवेहि कालानुगमो समयो ।

१५८ आदेशसे नारिकोंमें मनुगार और अचरितविविधिका काल सर्वादा है । अस्प-
तविविधिका अपन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आबलीके असंख्यातवें भाग है ।
इसीप्रकार सब नारिकी सब पञ्चमित्र्य विषय सामान्य मनुष्य सामान्य इव और मदनवासीसे
लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देशोंमें जानना चाहिये । इतनी विपत्ता है कि मनुष्योंमें अस्पतविविधिका
काल अपन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्गुह्य है । इसी प्रकार मनुष्यपर्याप्त और
मनुष्यनिर्यातोंमें जानना चाहिये । मनुष्य अपर्मात्रकर्म माहनीयकी मनुगार और अचरितविविधिका
अपन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पश्यके असंख्यातवें भाग है । अस्पतविविधिका
अपन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आबलीके असंख्यातवें भाग है । आन्त स्वर्गसे
लेकर अपरपित्त विमान तकके देशोंमें अस्पतर और अचरितविविधिका भंग नारिकियोंके
समान है । सर्वाधिसिद्धिमें अस्पतरविविधिका अपन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल
संख्यात समय है । अचरितविविधिका काल सबदा है । इसप्रकार कालानुगमका जानकर
उसे अनन्तारक भाग्यत्वा पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ-आदेशसे सभी गतियोंमें मनुगार और अचरितविविधिका ले जीव ता सबदा
पाय जाते हैं, केवल मनुष्य अपर्मात्रकर्मोंमें इन दोनों विविधिका ले नाना जीवोंका अपन्य काल एक
समय है और उत्कृष्ट काल पश्यका असंख्यातवें भाग है । क्योंकि यह मान्तर मार्गणा है और
इसका उत्कृष्ट काल पश्यके असंख्यातवें भागप्रमाण होता है । परन्तु अस्पतविविधिका ले नाना
जीवोंका काल अपन्य एक समय और उत्कृष्टसे आबलीका असंख्यातवें भाग होता है । अपर्मात्र
किन्ती भी गतिमें अस्पतरविविधिका ले जीव कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक
आबलीके असंख्यातवें भाग काल तक ही पाये जा सकते हैं । उमक पथम् बुद्ध काल एता
आजाता है जिसमें एक भी अस्पतरविविधिका ले जीव नहीं होता । मात्र आमनन लेकर
अपरपित्त तकके देशोंमें मनुगारविविधिका नहीं होती । शेष दा हाती हैं इसलिए इनमें मनुगारके
सिवा शेष दाका काल कदा है । तथा सर्वाधिसिद्धिमें अस्पतरविविधिका ले उत्कृष्ट काल संख्यात
समय है । सामान्य विषयोंमें अस्पतर विविधिका ले भी सबदा पाये जाते हैं इसलिए इनमें तीनोंका
काल सर्वादा कदा है और इसी अर्थसे आपकी अपेक्षा भी तीनोंका काल सर्वादा कदा है ।

इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा कालानुगम समान हुआ ।

लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । देवेसु भुज०-अप्प०-अवट्ठि० केव० ? लोग० असंखे० भागो अट्ठ-णवचोइस० देसुणा । एवं सव्वदेवाणं । णवरि सगसगपोसणं वत्तवं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं पोसणाणुगमो समत्तो ।

§ १५७. कालाणुगमेण दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० तिण्णिपढ० वि० सव्वद्धा । एवं तिरिक्खोघ ।

वालौका स्पर्शन लोकका असख्यातवों भाग और सर्व लोक है । देवोंमें भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवालोंने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असख्यातवें भागका और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । इस प्रकार स्पर्शनानुगमको जानकर उसे अनाहारक मार्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—आदेशसे नरकगतिमें सब विभक्तिवाले नारकियोंने मारणान्तिक और उपपाद के द्वारा अतीत कालमें कुछ कम छह बटे चौदह राजु प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है और शेष सभ्य पदोंके द्वारा अतीतकालमें तथा सभ्य सभी पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पहले नरकमें सम्भव सभी पदोंके द्वारा लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । दूसरे से सातवें नरक तक सभी विभक्तिवाले नारकियोंने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा अतीत कालमें दूसरे नरकमें कुछ कम एक बटे चौदह, तीसरेमें कुछ कम दो बटे चौदह, चौथेमें कुछ कम तीन बटे चौदह, पाँचवेंमें कुछ कम चार बटे चौदह, छठेमें कुछ कम पाँच बटे चौदह और सातवेंमें कुछ कम छै बटे चौदह भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है तथा सभ्य शेष पदोंके द्वारा अतीत कालमें और सभ्य सभी पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सब पञ्चन्द्रियतिर्यश्च और सब मनुष्योंमें तीनों विभक्तिवाले जीवोंने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा अतीत कालमें सर्वलोकका स्पर्शन किया है और सभ्य शेष पदोंके द्वारा अतीतकालमें तथा सभ्य सभी पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । सामान्य देवोंमें तीनों विभक्तिवाले जीवोंने विहार वत्स्वस्थान, वेदना, कपाय, और विक्रियापदके द्वारा अतीत कालमें कुछ कम आठ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है और मारणान्तिक पदके द्वारा अतीत कालमें कुछ कम नौ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । तथा सभ्य पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें और स्वस्थानस्वस्थान पदके द्वारा अतीत कालमें लोकके असख्यातवें भाग क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । ओघसे सब लोकप्रमाण स्पर्शन है यह स्पष्ट ही है । इस प्रकार इस स्पर्शनको ध्यानमें रखकर भुजगार आदि पदोंकी अपेक्षा ओघसे व चारों गतियोंमें स्पर्शन घटित कर लेना चाहिए । अन्य मार्गणाओंमें भी अपना अपना स्पर्शन जानकर जिस पदकी अपेक्षा जो स्पर्शन सम्भव हो उसे जान लेना चाहिए ।

इस प्रकार स्पर्शनानुगम समाप्त हुआ ।

§ १५७. कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी तीनों विभक्तियोंका काल सर्वदा है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोंमें जानना चाहिए ।

§ १६०. भाषाणु० सम्बन्धो मोक्षो भाषो ।

एवं भाषाणुगमो समचो ।

§ १६१. अप्यावदुगाणु० दुविहो णिहो सो—आपण आदसेण । तत्त ओपेण सम्ब
स्योवा अप्यदरविहसिया जीवा । सुम० विहसि० असंसे० गुणा । अवटि० वि० संसे०
गुणा । एव चतुसु वि गदीसु । जपरि मणुसपञ्जल-मणुसिणीसु संसेज्जगुण कायम्ब ।
माण्वादि जाव अवरार्द्धे ति सम्बस्योवा अप्यदरविहसिया । अवटि० असंसे० गुणा ।
सम्बद्धे सम्बन्धोवा मोह० अप्यदरविहसिया । अवटिदवि० संसे० गुणा । एवं भाषिण्ण
जेदम्ब जाव अणाहारि ति ।

एवं भुजगाराणुगमा समचो ।

पदणिक्स्त्रेवो

§ १६२. पदणिक्स्त्रेवे ति तत्त इमाणि [तिणि] अणिमोहाराराणि—
समुक्किचणा सामितमप्यावदुम्ब चेदि । को पदणिक्स्त्रेवो ? भुजगारदिसेसो । ण च
पुणक्खदा, अहणुक्खस्सवट्ठि-दाणि-अवट्ठाणेसु पटिबद्धत्तावो ।

§ १६३. भाषाणुगमकी अपेक्षा सर्वत्र औदयिक मात्र है ।

इस प्रकार भाषाणुगम समाप्त हुआ ।

§ १६४. अल्पबहुत्वाणुगमकी अपेक्षा निर्देश वा प्रकारका है—आप और आवेश । इनमेंसे
आपसे अल्पतरविमच्छिन्नाले जीव सबसे बाड़े हैं । भुजगारविमच्छिन्नाले उनसे असंख्यातगुणे
हैं । अवस्थितविमच्छिन्नाले उनसे संख्यातगुणे हैं । इसीप्रकार चारों ही गणितोंमें जानना चाहिये ।
इतनी विरोधता है कि मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियमित असंख्यातगुणके स्थानमें संख्यातगुणा
करना चाहिये । आत्मवसे लेकर अपराधित विमान तकके स्तरोंमें अल्पतरविमच्छिन्नाले सबसे बाड़े
हैं । उनसे अवस्थितविमच्छिन्नाले असंख्यातगुणे हैं । सर्वार्थसिद्धिमें मोहनीयके अल्पतरविमच्छिन्नाले
सबसे बाड़े हैं । अवस्थितविमच्छिन्नाले उनसे संख्यातगुण हैं । इसप्रकार अल्पबहुत्वका जानकर
वसे अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

इस प्रकार भुजगाराणुगम समाप्त हुआ ।

पदनिक्षेप

§ १६५. अब पदनिक्षेपका कथन करते हैं । इसमें दो अनुयागद्वार हैं—समुत्कीर्तना
स्वामित्व और अल्पबहुत्व ।

शङ्क—पदनिक्षेप किसे कहते हैं ?

समाधान—भुजगार विरोधका पदनिक्षेप कहते हैं ।

यदि कहा जाय कि अब पदनिक्षेप भुजगारका ही एक विरोध है वा उसके कथन करनेसे
पुनरुक्त बाप जाता है क्योंकि भुजगारका कथन पीछे कर आवे हैं । किन्तु ऐसा करना ठीक
नहीं है क्योंकि पदनिक्षेपमें जयम्ब और अट्टस वृद्धि हस्ति और अवस्थानका कथन किया जाता
है, अतः पुनरुक्त बाप नहीं है ।

§ १५६. अंतराणुगमेण दुविहो णिहे सो--ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० तिण्णिपदविहित्तियाण णत्थि अंतरं । एव तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु भुज०-अवट्ठि० णत्थि अंतरं । अप्प० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । एवं सन्वणेइय-सन्व-पंचिदियतिरिक्ख-मणुसत्तिय-देव भवणादि जाव सहस्सार त्ति । मणुसअपज्ज० तिण्णि-पदवि० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति अप्प० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिदियाणि । अवट्ठि णत्थि अंतरं । अणुदिसादि जाव सवट्ठसिद्धि त्ति अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० वासपुथत्तं पल्लिदो० संखे० भागो । अवट्ठि० णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण णेदव्व जाव अणाहारि त्ति ।

एवमंतराणुगमो समत्तो ।

§ १५९ अन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी तीनो विभक्तियोंका अन्तरकाल नहीं है । इसीप्रकार सामान्य तिर्यञ्चामे जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोंमें भुजगार और अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसीप्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें तीनों विभक्तिस्थानोंका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण है । आनत स्वर्गसे लेकर नव ग्रैवेयक तकके देवोंमें, अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात-दिन है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अल्पतरविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अपराजित तक वर्षपृथक्त्व और सर्वार्थसिद्धिमे पत्यके असख्यातवें भाग प्रमाण है । अवस्थित-विभक्तिका अन्तर नहीं है । इसप्रकार अन्तरानुगमको जानकर उसे अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे व आदेशसे सामान्य तिर्यञ्चोंमें तो तीनों ही विभक्तिवाले सर्वदा पाये जाते हैं, अत अन्तर नहीं है । शेष गतियोंमें भुजगार और अवस्थितवाले सर्वदा पाये जाते हैं, अत उनका अन्तर नहीं है । किन्तु मनुष्य अपर्याप्तकोंमें तीनों विभक्तिवालोंका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण होता है, क्योंकि यह सान्तर मार्गणा है और उसका जघन्य अन्तरकाल एक समय और उत्कृष्ट अन्तरकाल पत्यके अस-ख्यातवें भागप्रमाण है । अल्पतरविभक्तिका अन्तर सब नारकियों सब पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चों, तीन प्रकारके मनुष्यों, सामान्य देवों और भवनवासीसे लेकर सहस्रारपर्यन्त तकके देवोंमें जघन्य से एक समय और उत्कृष्टसे अन्तर्मुहूर्त होता है । आनतसे लेकर सब ग्रैवेयक तकके देवोंमें अल्पतरका जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन होता है, क्योंकि उनमें प्रथमोपशमसम्यक्त्वके अभिमुख हुए जीवके उत्कृष्ट हानि बतलाई है और प्रथम सम्यक्त्वका जघन्य अन्तरकाल एक समय और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन बतलाया है तथा अनुदिशा-दिकमेंसे अपराजित तकके देवोंमें अल्पतरानुभागविभक्तिका उत्कृष्ट अन्तरकाल वर्ष-पृथक्त्व और सर्वार्थसिद्धिमे पत्यके सख्यातवें भागप्रमाण है । शेष कथन सुगम है ।

इस प्रकार अन्तरानुगम समाप्त हुआ ।

नहणाशुभागसंतकम्मादो उक्तस्ताशुभागं वंशमाणो तस्स उक्तस्सिया भूरी । तस्सेव
 से काळे उक्तस्समवहाणं । उक्तस्सिया हाणी कस्स ? अण्णदरेण उक्तस्ताशुभागसंत-
 कम्मिएण उक्तस्ताशुभागकट्ठए इदे तस्स उक्तस्सिया हाणी । एवं सम्मपेरइय तिरिक्ख
 पवक० मणुस्सविय-देव भवणादि जाय सइस्सारकप्पां चि । पंचिदियतिरिक्खमपज्ज०
 उक्त० भूरी कस्स ? अण्णदरा भो तप्पाभोग्गमहणाशुभागसंतकम्मादां तप्पाभोग्ग-
 उक्तस्ताशुभागसंतकं गदो तस्स उक्तस्सिया भूरी । उक्त० हाणी कस्स ? अण्णदरो
 ना मणुस्सो मणुसिणी वा पंचिदियतिरिक्खमपज्जत्तमोणिमा वा उक्तस्ताशुभाग-
 संतकम्मिओ उक्तस्ताशुभागकट्ठयं यादयमाणो पंचिदियतिरिक्खमपज्जत्तएस्स उचवण्णा
 तय उक्तस्ताशुभागकट्ठए इदे तस्स उक्तस्सिया हाणी । तस्सेव से काळे उक्तस्समवहाणं ।
 एवं मणुसमपज्जत्ताणं । माणदादि जाय जवगवज्जां चि उक्तस्सिया हाणी कस्स ?
 अण्णदरस्स जेण उक्तस्ताशुभागसंतकम्मिएण पइमसम्मसाहिमुहेण पइमाशुभागकट्ठयं
 इदं तस्स उक्त० हाणी । तस्सेव से काळे उक्तस्समवहाणं । अणुहिस्तादि जाय सम्मद
 सिद्धिं चि मोह० उक्तस्सिया हाणी कस्स ? अण्णदरस्स जेण तप्पाभोग्गउक्तस्ताशु-
 मामसंतकम्मियवेदगसम्मादिद्धिणा अणताशुबंधिचउक्तं विसमोएमाणेण पइममणु-
 मागकट्ठयं इदं तस्स उक्त० हाणी । तस्सेव से काळे उक्तस्समवहाणं । एवं आण्डिण

अपने पांख जबन्य अनुमागवाले संक्रमस उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करता है उसके उत्कृष्ट इन्द्रि-
 हादी है और वहीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान हाता है । उत्कृष्ट हाणि किसके हादी
 है ? जिस जीवके उत्कृष्ट अनुभागवाले कर्माकी सत्ता है वह जीव अब उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका
 घात करता है या उसके उत्कृष्ट हाणि हादी है । इसी प्रकार सब नारकी सामान्य तिर्यञ्च,
 पंचेन्द्रिय तिर्यञ्च पंचेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्वत पंचेन्द्रियतिर्यञ्चयानिनी सामान्य मनुष्य मनुष्य
 पर्वत, मनुष्यिनी सामान्य इव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोंमें जानना
 चाहिए । पंचेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्वातकोंमें उत्कृष्ट इन्द्रि किसके हादी है ? जिसके अपने योग्य
 जपन्य अनुभागकी सत्तावाले कर्माका अस्तित्व है वह अब अपने योग्य उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध
 करता है या उसके उत्कृष्ट इन्द्रि हादी है । उत्कृष्ट हाणि किसके हादी है ? जिस मनुष्य मनुष्यिनी
 भववा पंचेन्द्रियतिर्यञ्चकं उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावासे कर्माका अस्तित्व है वह उत्कृष्ट
 अनुभागकाण्डकका घात करता हुआ पंचेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्वातकोंमें उत्पन्न हुआ । उसके द्वारा
 उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हाणि होती है और वहीके
 अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान हाता है । इसीप्रकार अपर्वात मनुष्योंके जानना चाहिए ।
 आन्त स्वर्गसे लेकर गन्धर्वैक्यक तकके देवोंमें उत्कृष्ट हाणि किसके हादी है ? उत्कृष्ट अनुभागकी
 सत्तावाला प्रथम सम्पत्त्यके अग्रिमूल जो वेण पहले अनुभागकाण्डकका घात करता है
 उसके उत्कृष्ट हाणि हादी है और वहीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान हाता है । अणुहितासे
 लेकर सत्त्वसिद्धि तकके देवोंमें मोहकी उत्कृष्ट हाणि किसके हादी है ? अपने योग्य उत्कृष्ट
 अनुभागकी सत्तावासे जिस वेदकसम्पत्तिने आन्तशुचनी चतुष्का विस्मयजन करते हुए
 प्रथम अनुभागकाण्डकका घात कर किया है उसके उत्कृष्ट हाणि हादी है । वहीके अनन्तर

§ १६३. समुक्त्तिणाणुगमो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । तत्थ उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण अत्थि मोह० उक्कस्सिया वड्ढी उक्क० हाणी अवट्ठाणं च । एवं चदुसु गदीसु । णवरि आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति अत्थि उक्क० हाणी अवट्ठाणं च । एव जाणिदूण णेदव्व जाव अणाहारि ति ।

एवमुक्कस्सिया समुक्त्तिणा समत्ता ।

§ १६४. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण अत्थि जहण्णिया वड्ढी हाणी अवट्ठाणं च । एव चदुसु वि गदीसु । णवरि आणदादि जाव सव्वट्ठा ति अत्थि जहण्णिया हाणी अवट्ठाणं च । एवं जाव अणाहारि ति ।

एव समुक्त्तिणाणुगमो समत्तो ।

§ १६५. सामित्तं दुविह—जहण्णमुक्कसं च । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिहेसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० उक्कस्सिया वड्ढी कस्स ? अण्णदरो जो तप्पाओग्ग-

विशेषार्थ—यद्यपि पदनिक्षेप भुजगार अनुगमका ही एक भेद है फिर भी इसमें उससे अन्तर है । भुजगार अनुगममें तो भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तियोंका वर्णन है और पदनिक्षेपमें उन विभक्तियोंके कारण वृद्धि, हानि और अवस्थानका वर्णन है ।

§ १६३ समुत्कीर्तनानुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उनमेंसे यहाँ उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि और अवस्थान होता है, अर्थात् मोहनीयकर्मकी उत्कृष्ट वृद्धि भी होती है, उत्कृष्ट हानि भी होती है और उत्कृष्ट अवस्थान भी होता है । इसीप्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें उत्कृष्ट हानि और उत्कृष्ट अवस्थान होता है, उत्कृष्ट वृद्धि नहीं होती । इसप्रकार उत्कृष्ट वृद्धि, उत्कृष्ट हानि और उत्कृष्ट अवस्थानको जानकर उसे अनाहारी तक लेजाना चाहिये ।

इस प्रकार उत्कृष्ट समुत्कीर्तना समाप्त हुई ।

§ १६४ अब जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान होता है । इसप्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान होता है, वृद्धि नहीं होती । इसप्रकार अनाहारी पर्यन्त जानना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघकी तरह आदेशसे भी चारों गतियोंमें उत्कृष्ट और जघन्य वृद्धि, हानि और अवस्थान होते हैं, किन्तु आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें न उत्कृष्ट वृद्धि होती है और न जघन्य वृद्धि, क्योंकि उनमें भुजगारका अभाव है ।

इस प्रकार समुत्कीर्तनानुगम समाप्त हुआ ।

§ १६५ स्वामित्व दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी उत्कृष्ट वृद्धि किसके होती है ? जो

§ १६७ अष्टांगसहित दुर्बल—अष्टांगसहित च। उक्तसे पयस्यं। दुर्बल गिरे सो—
 ओषेण आदेशन। ओषेण सव्यस्थोवा मोह० उक्तसितया हाणी। पट्टी अष्टांगं च
 दो वि सरिसाणि विसेसाहियाणि। एवं सव्यगेरइय-सव्यतिरिक्त्स्व-सव्यमणुस्स-वेध०
 भवणादि आन सहस्तारो ति। गवरि पंक्तिदियतिरिक्त्स्वमपक्क०-मणुसमपक्क० सव्य
 स्थोवा उक्तसितया पट्टी। हाणी अष्टांगं च दो वि सरिसाणि अणतगुणा। माणदादि
 जाय सव्यद्विसिद्धि ति हाणी अष्टांगं च दो वि सरिसाणि। एव जाणिदूण वेवम्भ
 जाय अणाहारि ति।

एवमुक्तस्ततो अष्टांगसहितगुणो समतो।

विशेषार्थ—आपसे अचन्य बुद्धि और अचन्य हानिका प्रमाण समान है, अतः अचन्य
 बुद्धिवालेका भी अचन्य अवस्थान हाता है और अचन्य हानिवालेका भी अचन्य अवस्थान हाता
 है। इसी प्रकार चारों गतियोंमें सामान्य चाहिए। किन्तु आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके
 बेधमें हानि ही होती है अतः अचन्य हानिवालेके ही अचन्य अवस्थान हाता है। तथा उक्त
 स्वामित्वके कबलमें अनुसिरादिकमें प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उक्त हानि
 बरदाई थी, और यहाँ परम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर अचन्य हानि बरदाई है,
 इसका कारण यह है कि परम अनुभागकाण्डकसे प्रथम अनुभागकाण्डकमें बहुत अधिक
 अनुभागकी सृजा होती है।

इस प्रकार स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ।

§ १६८ अष्टांगसहित दो प्रकारका है—अचन्य और उत्कृष्ट। उत्कृष्टसे प्रबोधान है। निर्देश
 का प्रकारका है—ओष और आदेश। ओषसे मोहनीबन्दी उत्कृष्ट हानि सब सबसे बाकी है। उससे
 बुद्धि और अवस्थान दोनों समान हाकर कुछ अधिक हैं। इसी प्रकार सब मारकी, सब विषय
 सब मनुष्य सामान्य वेध, और अचन्यवासीसे लेकर सहकार स्वर्ग तकके बेधमें सामान्य चाहिए।
 इतनी विरोधता है कि पञ्चेन्द्रियविर्य-अपर्मात्र और मनुष्यअपर्मात्रकामें उत्कृष्ट बुद्धि सबसे
 बाकी है। उससे हानि और अवस्थान दोनों समान हाकर अनन्तमुख हैं। आनतसे लेकर सर्वार्थ
 सिद्धि पयस्य हानि और अवस्थान दोनों समान हैं। इस प्रकार आनतकर अनन्तपरी पर्यन्त ले
 जाना चाहिए।

विशेषार्थ—ओषसे बीजक को उत्कृष्ट हानि होती है उसका प्रमाण सबसे कम है, उससे
 उत्कृष्ट बुद्धि और उत्कृष्ट अवस्थानका प्रमाण अधिक है, किन्तु परस्परमें दोनोंका बराबर है,
 क्योंकि स्वामित्वानुगममें जिसके उत्कृष्ट बुद्धि बरदाई है उसीके उत्कृष्ट अवस्थान भी बरदाता
 है। इसी प्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए। किन्तु पञ्चेन्द्रियविर्य-अपर्मात्र और मनुष्य
 अपर्मात्रकामें उत्कृष्ट बुद्धिका परिमाण कम है और उत्कृष्ट हानिका प्रमाण बुद्धिसे अधिक है।
 तथा आनताधिकमें बुद्धि तो होती है। नहीं अतः उत्कृष्ट हानिवालेके ही उत्कृष्ट अवस्थान होनेसे
 दोनोंका परिमाण समान कहा है।

इस प्रकार उत्कृष्ट अष्टांगसहितानुगम समाप्त हुआ।

णेदंवं जावे अणाहारि ति ।

एवमुक्त्स्सवट्ठिसामित्ताणुगमो समत्तो ।

§ १६६. जहण्णाए पयदं । दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० जहण्णिणाया वट्ठी हाणी अवट्ठाणं च कस्स ? अण्णादरस्स अणंतभागेण वट्ठिदूण वंधे जहण्णिणाया वट्ठी । तम्मि चेव कंडयघादेण हदे जहण्णिणाया हाणी । एगदरस्थ अवट्ठाणं । एवं चटुसु गदीसु । एवुरि आणदादि जाव सच्चट्टसिद्धि ति जहण्णिणाया हाणी कस्स । अण्णादरस्स अणताणुबंधिचउक्कं-विसंजोएमाणवेदगसम्मादिट्ठिस्स चरिमअणुभागकंडए हदे तस्स जहण्णिणाया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवट्ठाणं । एवं जाणिदूण णेदवं जाव अणाहारि ति ।

एवं सामित्ताणुगमो समत्तो ।

समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इस प्रकार जानकर उत्कृष्ट वृद्धि आदिको अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे अपने योग्य जघन्य अनुभाग सत्कर्मवाला जो जीव उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करता है उसके, उत्कृष्ट, वृद्धि होती है और उसीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । तथा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाले जीवके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर उत्कृष्ट हानि हाती है । नारकियों, चार प्रकारके तिर्यञ्चों, तीन प्रकारके मनुष्यों, सामान्य देवों और भवनवासीसे लेकर सहस्रार तकके देवोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । पञ्चन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें कुछ अन्तर है जो मूलमें बतलाया ही है । विशेष बात यह है कि उनमें उत्कृष्ट हानिवालेके उत्कृष्ट अवस्थान बतलाया है । इसका कारण यह है कि उनके उत्कृष्ट वृद्धिसे उत्कृष्ट हानिका प्रमाण अधिक है और वृद्धि तथा हानिमेंसे जिसका प्रमाण अधिक होता है उसीको लेकर उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इसी प्रकार आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जानना चाहिए । उनमें वृद्धि तो होती ही नहीं, हानि ही होती है और उत्कृष्ट हानिवालेके ही उत्कृष्ट अवस्थान होता है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट वृद्धिका स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ ।

§ १६६ जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान किसके होता है ? जो अन्यतर जीव अनन्तर्वे भाग अधिक अनुभागका बन्ध करता है उसके जघन्य वृद्धि होती है और कण्डकघात के द्वारा उसी अनन्तर्वे भाग अनुभागका घात कर दिये जाने पर जघन्य हानि हाती है । तथा इन दोनों वृद्धि-हानियोंमें से किसी एक स्थानमें जघन्य अवस्थान होता है । इसीप्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए । कुछ विशेषता इस प्रकार है—आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जघन्य हानि किसके होती है ? अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करनेवाला अन्यतर वेदकसम्यग्दृष्टि देव जब अन्तिम अनुभागकाण्डकका घात कर देता है तब उसके जघन्य हानि होती है । उसीके अनन्तर समयमें जघन्य अवस्थान होता है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ १७० तत्प समुक्तितणाशुगमेण दुबिहो णिहोसो—ओपेण आदेसेण । ओपेण मोहणीयस्स अतिथ द्यवट्टीओ द्दहाणीआ अवट्ठिदं च । एवं चटुसु गदीसु । णवरि आण दादि जाव सम्मट्टसिद्धिं ति अतिथ अणंतगुणहाणी अनट्ठिदं च । एवं जाणिदूण वेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एनं समुक्तितणाशुगमो समथो ।

§ १७१ सामिवाजु० दुबिहो णिहोसो—ओपेण आदेसेण । ओपेण मोहणीयस्स द्यवट्टीओ पंभहाणीओ कस्स ? अण्णद० मिच्छादिद्विस्स । अणंतगुणहाणी अवट्ठिदं च कस्स ? अण्णदरस्स सम्मादिद्विस्स मिच्छादिद्विस्स वा । एवं चटुसु गदीसु । णवरि पंभिदियतिरिक्खमपज्ज०—अणुसमपज्ज० द्यवट्टीओ द्दहाणीआ अवट्ठिदं च कस्स ? अण्णद० मिच्छादिद्विस्स । आणदादि जाव णवगेयस्सा ति अणंतगुणहाणी अवट्ठिदं च कस्स ? अण्णद० सम्मादिद्विस्स मिच्छादिद्विस्स वा । अनुदिसादि जाव सम्मट्ट सिद्धिं ति अणंतगुणहाणी अवट्ठारं च कस्स ? अण्णदरस्स सम्मादिद्विस्स । एवं जाणि

का लेकर कथन किया है । ये मेरे हैं—अनन्तमागुणद्वि अवस्थितमागुणद्वि, संख्यातमागुणद्वि, संख्यातगुणद्वि अवस्थितगुणद्वि और अनन्तगुणद्वि । इसीप्रकार हानिके भी कई मेरे होते हैं । तथा इनके बाद हानिवाले अवस्थानका भी इसमें विचार किया गया है ।

§ १७० उनमेंसे समुत्कीर्तनाशुगमसे निर्देश वा प्रकारका है—आप और आवेश । ओपसे माहनीयकर्मकी छ बुद्धियाँ छ हानियाँ और अवस्थान होते हैं । इसीप्रकार चारों गतिबोमें जानना चाहिए । इतनी बिरोपता है कि आनन्द स्वर्गसे लेकर सर्वोपरिस्थिति तकके देवोंमें अनन्तगुणद्वि और अवस्थान होता है । इसप्रकार जानकर अनहारी पर्यन्त से जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—आमकी तरह चारों गतिबोमें भी मोहनीयके अनुभाषाकी वहाँ बुद्धियाँ वहाँ हानियाँ और अवस्थान होते हैं । किन्तु आनन्दाधिकर्म केवल अनन्तगुणद्वि और अवस्थान ही होते हैं ।

इसप्रकार समुत्कीर्तनाशुगम समाप्त हुआ ।

§ १७१ स्वामित्वाशुगमसे निर्देश वा प्रकारका है—आप और आवेश । ओपसे माहनीयकी छ बुद्धियाँ और पाँच हानियाँ किसके होती हैं ? किसी एक मिच्छाद्वि जीवके होती हैं । अमन्तगुणद्वि और अवस्थिति किसके होती है ? अमन्तर सम्मट्टि और मिच्छाद्विके होती हैं । इसीप्रकार चारों गतिबोमें कथन करना चाहिए । किन्तु कुछ बिरोपता है जो इसप्रकार है—पञ्चेन्द्रियपर्यन्त अपर्याप्त और समुच्च अपर्याप्तपर्यन्त छ बुद्धियाँ छ हानियाँ और अवस्थिति किसके होती हैं ? किसी भी मिच्छाद्विके होती हैं । आमतसे लेकर नववैशेषक पर्यन्त अनन्तगुणद्वि और अवस्थिति किसके होती है ? किसी भी सम्मट्टि और मिच्छाद्विके होती है । अनुदिसासे लेकर सब पर्यन्ति तकके देवोंमें अनन्तगुणद्वि और अवस्थान किसके होते हैं ?

१ वा प्रती मोहनीयकर्म जरीय द्यवट्टीओ हति पादा ।

२ वा वा प्रती द्दहाणीओ

इति पादा ।

§ १६८. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० जहण्णिआ वट्ठी हाणी अवट्ठाणं च तिण्णि वि सरिसाणि । एवं चदुमृ गदीमृ । णवरि आणटादि जाव सच्चट्टसिद्धि त्ति जहण्णिआ हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिसाणि । एवं जाणिदूण णेदच्चं जाव अणाहारि त्ति ।

एव पदणिकखेवो त्ति समत्तमणिओगद्दरं ।

वट्टिविहत्ती

§ १६९. वट्टिविहत्तीए तत्थ इमाणि तेरस अणियोगद्वाराणि—समुक्कितादि जाव अप्पावहुए त्ति । का वट्ठी णाम ? पदणिकखेवविसेसो । ण पुणरुत्ता, सामण्णादो विसेसस्स सच्चत्थ पुधत्तुवलंभादो ।

§ १६८ जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान तीनों समान हैं । इसी प्रकार चारों गतियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थमिद्धि तकके देवोंमें जघन्य हानि और अवस्थान दोनों समान हैं । इस प्रकार जानकर अनागरी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे जीवके जितनी जघन्य वृद्धि होती है उतनी ही जघन्य हानि भी होती है अतः तीनोंका परिमाण समान कहा है, कमती बढ़ती नहीं कहा है । इसी प्रकार चारों गतियोंमें भी जानना चाहिए । किन्तु आनतादिकमें वृद्धि नहीं होती, अतः वहा हानि और अवस्थानका प्रमाण समान कहा है ।

इस प्रकार पदनिक्षेप अनुयोगद्वार समान हुआ ।

वृद्धिविभक्ति

§ १६९ अब वृद्धिविभक्तिका कथन करते हैं । उसमें समु कीर्तनासे लेकर अल्पबहुत्व-पर्यन्त तेरह अनुयोगद्वार होते हैं ।

शङ्का—वृद्धि किसे कहते हैं ।

समाधान—पदनिक्षेप विशेषको वृद्धि कहते हैं । ऐसा होने पर भी वृद्धिका कथन करनेमें पुनरुक्त दोषकी आशङ्का नहीं करनी चाहिये, क्योंकि सर्वत्र सामान्य कथनसे विशेष कथन पृथक् उपलब्ध होता है ।

विशेषार्थ—जैसे भुजगारविभक्तिका ही एक विशेष पदनिक्षेप है, वैसे ही पदनिक्षेपका एक विशेष वृद्धिविभक्ति है । पदनिक्षेपमें मोहनीयके अनुभागसत्त्वमें उत्कृष्ट और जघन्य वृद्धि, उत्कृष्ट और जघन्य हानि तथा उत्कृष्ट और जघन्य अवस्थानका कथन किया है । किन्तु वृद्धिविभक्तिमें छ प्रकारकी वृद्धि, छ प्रकारकी हानि और अवस्थानका कथन किया है । सारांश यह है कि पद निक्षेपमें वृद्धि आदिका सामान्य रूपसे कथन है और वृद्धिविभक्तिमें वृद्धि और हानिके छ छ भेदों

अवधि० ज० एगस०, उक्त० तिष्णिपसिद्धो० सादिरयाणि । एवं पंचिदियतिरिक्त्वा
 पठस्स ? जवरि पंचिदियतिरिक्त्वापस्त० अवधि० ज० एगस०, उक्त० अंतोमुहुत्तं ।
 मजुसतिएसु ओपपंगो । जवरि अवधि० ज० एगस०, उक्त० तिष्णिपसिद्धा० पुम्ब
 कोटितिमागेण सादिरयाणि । मजुस्सिणीसु अंतोमुहुत्तेण सादिरयाणि । मजुसपपस्त०
 पंचिदियतिरिक्त्वापपञ्चतमंगो । देव० भवणादि भाव सहस्सरो ति गेरहयमंगो ।
 जवरि अवधि० सगसमुक्तस्सिद्धिदी । भवण०-भाण०-ओदिसि० वेसुणा । भाणव्वादि
 भाव सम्बद्धसिद्धि ति अणत्तुण्णहाणी बहण्णुक्त० एगस० । अवधि० ज० अंतोमुहुत्त,
 उक्त० सगसमुक्तस्सिद्धिदी । एव भाणित्थ गेहम्भं भाव अभाहारि ति ।

एवं काष्ठाणुगमो समतो ।

इतनी बिरोपता है कि अवस्थानका अग्रग्न्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक
 तीन पक्ष है । इसीप्रकार पञ्चेन्द्रियविर्यञ्च पञ्चेन्द्रियविर्यञ्च पञ्चाप्त, पञ्चेन्द्रियविर्यञ्च-
 बोनिनी और पञ्चेन्द्रियविर्यञ्चअपर्याप्तकोमे आनन्ता चाहिए । इतनी बिरोपता है कि पञ्चेन्द्रिय-
 विर्यञ्चअपर्याप्तकोमे अवस्थितिका अग्रग्न्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।
 सामान्य मनुष्य मनुष्यपञ्चाप्त और मनुष्यनिबोमे आपके समान मंग है । किन्तु इतनी बिरोपता
 है कि अवस्थितिका अग्रग्न्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकाटिका त्रिमास अधिक
 तीन पक्ष है । तथा मनुष्यनिबोमे अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पक्ष है । मनुष्यअपर्याप्तकोमे
 पञ्चेन्द्रियविर्यञ्च अपर्याप्तकोमे समान मंग है । सामान्य देव व भवन्वासीसे लेकर स्वर्गार
 स्वर्गलोकके देवोंमें नारदियोंके समान मंग है । इतनी बिरोपता है कि अवस्थानका उत्कृष्ट काल
 अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है । किन्तु भवन्वासी अन्तर और ओपिपी देवोंमें
 अवस्थानका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है । अन्तर्स्वर्गसे लेकर
 सर्वावस्थिति तकके देवोंमें अन्तर्गुणहानिका अग्रग्न्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । जब
 स्थानका अग्रग्न्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण है ।
 इसप्रकार जानकर अन्तर्गुण पर्यन्त से जाना चाहिये ।

विश्लेषार्थ—आपसे एक जीवके पाँचों बुद्धिवाँ कमसे कम एक समय तक हाठी हैं और
 अधिकसे अधिक आकाशके असंख्यातवर्षों भाग कालतक हाठी हैं । तथा अन्तर्गुणहानि और
 अन्तर्गुणहानि कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक अन्तर्मुहूर्त तक होती हैं । शेष
 पाँच हानियों एक समय तक ही होती हैं । अवस्थानका अग्रग्न्य काल एक समय और उत्कृष्ट
 काल एक ही त्रेष्ठ सागर और पस्याका असंख्यातवर्षों भाग है । इसके सम्बन्धमें मुसगार
 बिमरिमें एक जीवकी अपेक्षा कालका कमल करत हुए मिल जाये हैं । आदेरत्त मी पायें
 गतियोंमें ज्यों बुद्धियों और ज्यों हानियोंका काल ओबके समान है । किन्तु तरकगति विर्यञ्च
 गति और देवगतिमें अन्तर्गुणहानिका अग्रग्न्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि
 अन्तर्मुहूर्त काल तक अन्तर्गुणहानि केवल बारित्रमाहकी अपेक्षामें ही संभव है और उसका
 इन गतियोंमें अभाव है । अवस्थानका अग्रग्न्य काल तो आनन्दवैदिकके सिवा सर्वत्र एक ही समय
 है, केवल उत्कृष्ट काल पूर्वक हृदय है और उसका स्पष्टीकरण मुसगारबिमरिमें कलामुगममें
 कर दिया गया है । इस प्रकार मूलमें कही गई बिरोपताका ज्ञानमें रखकर पाये गतियोंमें

दूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

एवं सामित्ताणुगमो समतो ।

§ १७२. कालाणु० दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० पंचवट्टी० केवचिरं कालादो होंति ? जह० एगसमओ, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । अणंतगुणवट्ठि-हाणिओ केव० ? ज० एगसमओ, उक्क० अंतोमु० । पंचहाणिकालो जहण्णु-कस्सेण एगसमओ । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसद पलिदो० असंखे० भागेण सादिरेयं ।

§ १७३. आदेसेण णेरइएसु मोह० पंचवट्टी केवचिरं कालादो होंति ? ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । अणंतगुणवट्टी ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । छहाणी० जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देसू-णाणि । एवं सव्वणेरइयाणं । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । एवं तिरिख्वेसु । णवरि

किसी भी सम्यग्दृष्टिके होते हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे मोहनीयके अनुभागसत्कर्ममें छहों वृद्धियों और पाँचों हानियों मिथ्यादृष्टि जीवके होती हैं किन्तु अनन्तगुणहानि और अवस्थान सम्यग्दृष्टिके भी होते हैं और मिथ्यादृष्टिके भी होते हैं । आदेशसे चारों गतियोंमें भी यही व्यवस्था है । किन्तु पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्त चूँकि मिथ्यादृष्टि ही होते हैं, अतः उनमें मिथ्यादृष्टिके ही सब वृद्धियाँ, सब हानियाँ और अवस्थान होते हैं । तथा आनतादिकमें अनन्तगुणहानि और अवस्थान ही होते हैं और आनतसे लेकर नवग्रैवेयकपर्यन्त मिथ्यादृष्टि भी होते हैं और सम्यग्दृष्टि भी होते हैं, अतः अनन्तगुणहानि और अवस्थान दोनोंके ही होते हैं । किन्तु अनुदिशादिकमें सब सम्यग्दृष्टि ही होते हैं, अतः अनन्तगुणहानि और अवस्थान सम्यग्दृष्टिके ही होते हैं ।

इसप्रकार स्वामित्वानुगम समाप्त हुआ ।

§ १७२ कालानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे एक जीवके मोहनीयकी पाँचों वृद्धियोंका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलिके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानिका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । पाँच हानियोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यका असंख्यातवों भाग अधिक एकसौ त्रैसठ सागर है ।

§ १७३ आदेशसे नारकियोंमें मोहनीयकी पाँचों वृद्धियोंका कितना काल है ? जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । छह हानियोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थानका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेत्तीस सागर है । इसी प्रकार सब नारकियोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि अवस्थानका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । इसी प्रकार तिर्यश्चोंमें जानना चाहिए ।

अबहि० ज० एगस०, चक्र० तिष्ठिपक्षिदो० सादिरेयाणि । एवं पंचिदियतिरिक्त्व
चवक्रस्तः ? जवरि पंचिदियतिरिक्त्वअपञ्च० अबहि० ज० एगस०, चक्र० अंतोमुहुत् ।
मणुसतिपसु ओपमंगो । जवरि अबहि० ज० एगस०, चक्र० तिष्ठिपक्षिदो० पुम्न
कोदितिपारोण सादिरेयाणि । मणुस्तिष्णीमु अंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि । मणुसअपञ्च०
पंचिदियतिरिक्त्वअपञ्चचर्मगो । देव० भवणोदि जाव सइस्सारो ति गेरइयमंगो ।
जवरि अबहि० सगसगुक्स्तहिदी । मवण०-जाण०-ओदिसि० देसूणा । आणदादि
जाव सम्पट्टसिद्धि ति अणत्तगुहाणी जइणुद्ध० एगस० । अबहि० ज० अंतोमुहुत्,
चक्र० सगसगुक्स्तहिदी । एव जाणिइण जेवम्प जाव अणाहारि ति ।

एवं कालाणुगमो समथो ।

इतनी बिरोपता है कि अवस्थानका जपन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ अधिक
हीन पत्त है । इसीप्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पयात, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च-
वानिनी और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चअपर्मातकमे आन्मा बाह्य । इतनी बिरोपता है कि पञ्चेन्द्रिय-
तिर्यञ्चअपर्मातकमे अवस्थितिका जपन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहुत् है ।
सामान्य मनुष्य मनुष्यपर्मात और मनुष्यनियोमे ओपके समान भंग है । किन्तु इतनी बिरोपता
है कि अवस्थितिका जपन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटिका त्रिमारा अधिक
हीन पत्त है । तथा मनुष्यनियोमे अन्तर्मुहुत् अधिक हीन पत्त है । मनुष्यअपर्मातकमे
पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्मातकोके समान भंग है । सामान्य देव व भवन्वासीसे लेकर सहस्रार
स्वर्गतकके देवोमे नारकिवोके समान भंग है । इतनी बिरोपता है कि अवस्थानका उत्कृष्ट काल
अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाय है । किन्तु भवन्वासी, व्यस्तर और ज्योतिषी देवोमे
अवस्थानका उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाय है । आन्त स्वर्गसे लेकर
सर्वाधिसिद्धि तकके देवोमे अन्तर्मुहुत्तानिका जपन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अव-
स्थानका जपन्य काल अन्तर्मुहुत् है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाय है ।
इसप्रकार जानकर अनन्तारी पर्यन्त से जाना चाहिये ।

बिरोपार्थ—ओपसे एक जीवके पाँचों बुद्धियों कमसे कम एक समय तक हाती हैं और
अधिकसे अधिक आधिसिद्धे असंख्यातवें भाग कालतक हाती हैं । तथा अन्तर्मुहुत्तानिका और
अन्तर्मुहुत्तानिका कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक अन्तर्मुहुत्त तक होती हैं । शेष
पाँच बुद्धियों एक समय तक ही हाती हैं । अवस्थानका जपन्य काल एक समय और उत्कृष्ट
काल एक ही त्रैसठ सागर और पश्यका असंख्यातवें भाग है । इसके सम्बन्धसे मुजगार
विमत्तिमे एक बीजकी अपेक्षा कालका कबज करते हुए सिद्ध आये हैं । आगेरसे भी चारों
गुणियोमे जहाँ बुद्धियों और जहाँ बुद्धियोंका काल आधके समान है । किन्तु नरकगति तिर्ष-
गति और देवगतिमे अन्तर्मुहुत्तानिका जपन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि
अन्तर्मुहुत्त काल एक अन्तर्मुहुत्तानिका केवल बारिजमाहकी जपन्यामे ही संभव है और उसका
इम गतियोमे अभाव है । अवस्थानका जपन्य काल ता आन्ताधिकके सिवा सर्वत्र एक ही समय
है, केवल उत्कृष्ट काल एकत्र एकत्र है और उसका स्पष्टीकरण मुजगारविमत्तिके कालाणुगमसे
कर दिया गया है । इस प्रकार मूलमे कही गई बिरोपताके आन्तमे रखकर चारों गतियोमे

§ १७४.- अंतराणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० पंच-
वट्टि-पंचहाणीणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जह० एगस० अंतोमु०, उक्क० अस-
खेज्जा लोगा । अणंतगुणवट्टीए अंतरं ज० एगस०, उक्क० तेवट्टिसागरोवमसदं तीहि
पलिदोवमेहि सादिरेयं । अणतगुणहाणीए अंतरं केव० ? जह० अंतोमु०, उक्क० तेवट्टि-
सागरोवमसदं पलिदो० असखे० भागेण सादिरेय । अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।

§ १७५. आदेसेण णेरइएसु अवट्टि-हाणीणमतर केव० ? ज० एगसमओ
अंतोमु०, उक्क० तेत्तीस सागरो० देसूणाणि । अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० ।
एवं सच्चणेरइयाणं । णवरि सगट्टिदी देसूणा । तिरिक्खेसु पंचवट्टि-पंचहाणीणमंतरं

काल जान लेना चाहिए । आगे अनाहारक मार्गणा तक इसी प्रकार कालका विचार कर
लेना चाहिए ।

इस प्रकार कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ १७४ अन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश ।, ओघसे
मोहनीयकी पाँचों वृद्धियों और पाँचों हानियोंका अन्तरकाल कितना है ? वृद्धियोंका जघन्य
अन्तर एक समय और हानियोंका अन्तर्मुहूर्त है । तथा दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक-
प्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर तीन पत्य अधिक
एक सौ त्रेसठ सागर है । अनन्तगुणहानिका अन्तरकाल कितना है । जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त
है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यका असख्यातवा भाग अधिक एक सौ त्रेसठ सागर है । अवस्थानका
जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।

विशेषार्थ—ओघसे पाचो वृद्धियोंका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और पाचों
हानियों का अन्तर्मुहूर्त है, क्यों कि अनुभागकी हानि जिन परिणामोंसे होती है वे परिणाम
तुरन्त ही नहीं हो जाते । तथा दोनोंका उत्कृष्ट अन्तरकाल असख्यात लोक है, क्योंकि इतने
कालके लिये सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्यायमे चले जाने पर उक्त वृद्धियाँ हानियाँ वहाँ नहीं होती । अनन्त-
गुणवृद्धिका जघन्य अन्तरकाल एक समय होता है और उत्कृष्ट अन्तरकाल तीन पत्य अधिक
एक सौ त्रेसठ सागर है, क्योंकि तीन पत्यके लिये भोगभूमिमे, वीचमे सम्यगभिध्यात्वके साथ
रहकर छियासठ छियासठ सागर तक दो बार वेदकसम्यक्त्वमें और अन्तमे ३१ सागरके लिये
प्रैवेयक्रमे चले जाने पर उतने काल तक अनन्तगुणवृद्धि नहीं हो यह सम्भव है । अनन्तगुण-
हानिका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तरकाल पत्यका असख्यातवा भाग
अधिक एक सौ त्रेसठ सागर होता है । अधिकसे अधिक उतने काल तक अवस्थितविभक्तिके
हो जानेसे अनन्तगुणहानिमें अन्तर पढ जाता है । अवस्थितका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर
पूर्ववत् जानना चाहिए ।

§ १७५ आदेशसे नारकियोंमें छ वृद्धियो और छ हानियोंका अन्तर काल कितना है ?
वृद्धियोंका जघन्य अन्तर एक समय तथा हानियोंका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सबका
उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेत्तीस सागर है । अवस्थानका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट
अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार सब नारकियोंमे जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि
उत्कृष्ट अन्तर काल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । तिर्यच्चोंमें पाँच वृद्धियों और

केव० ? ज० एगस० अ तोमु०, उक० असंखेजा शोगा । अर्णत्तुणहणीए अंतरं
 केव० ? ज० एगस०, उक० पल्लिदो० असंखे० भागो । अर्णत्तुणहणीए अंतरं केव० ?
 ज० अतोमु०, उक० तिप्पि पल्लिदोषमाणि अतोमुहुत्तण सादिरेयाणि । अबहि०
 ज० एगस०, उक० अतोमु० । पंप्पिदियतिरिक्खत्तियम्मि अबहि०-पंचहाणीणमतरं केव०
 पिरं ? ज० एगस० अता०, उक० पुम्बकोढि० पुपत्तं । अर्णत्तुणहणीए अंतरं
 केव० ? ज० अ तोमु०, उक० तिप्पि पल्लिदोषमाणि अतोमुहुत्तण सादिरेयाणि ।
 अबहि० ज० एगस०, उक० अतोमु० । पंप्पिदियतिरिक्खमपज्ज०-मणुसअपज्ज०
 अबहि०-अबहि० ज० एगस०, अहाणीणमतरं ज० अ तोमु०, उक० सम्वासि अतो
 मुहुत्त । मणुस्सत्तिपाज पप्पि०तिरिक्खत्तियमंगो । जवरि अर्णत्तुणहणीए अंतरं ज०
 एगस०, उक० पुम्बकोढी दसुणा ।

१७६ देवसु अबहि०-पंचहाणीणमतरं केव० ? ज० एगस० अतोमु०, उक०
 अद्धारस सागरोषमाणि सादिरेयाणि । अर्णत्तुणहणीए अंतरं केव० ? ज० अतोमु०,

पौं हानियोंका अन्तर काल कितना है ? बुद्धियोंका जपन्य अन्तर एक समय और हानियों
 का जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा शान्तोंका उत्कृष्ट अन्तर असंख्यत्वात् लाक्षप्रमाण है ।
 अनन्तगुणबुद्धिका अन्तरकाल कितना है ? जपन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर पञ्चके
 असंख्यत्वात् मत्तप्रमाण है । अनन्तगुणबुद्धिका अन्तरकाल कितना है ? जपन्य अन्तर
 अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पञ्च है । अबस्थानका जपन्य अन्तर
 काल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । पञ्चोन्मियतिर्यञ्च पञ्चोन्मियतिर्यञ्च
 पर्याप्त और पञ्चोन्मियतिर्यञ्चयानिनी जीवामे बहु बुद्धियों और पौं हानियों का अन्तरकाल
 कितना है ? बुद्धियोंका जपन्य अन्तर एक समय और हानियोंका जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त
 है । तथा शान्तोंका उत्कृष्ट अन्तर पुम्बकोढिपुम्बकप्रमाण है । अनन्तगुणबुद्धिका अन्तरकाल
 कितना है ? जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पञ्च है ।
 अबस्थानका जपन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । पञ्चोन्मिय
 तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्यअपर्याप्तकामे बहु बुद्धियों और अबस्थानका जपन्य अन्तरकाल
 एक समय है, बहु हानियोंका जपन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है और सचक उत्कृष्ट अन्तरकाल
 अन्तर्मुहूर्त है । सामान्य मनुष्य मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोगे पञ्चोन्मियतिर्यञ्च पञ्चोन्मिय-
 तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चोन्मियतिर्यञ्च यानिनियोंके समान मंग आत्मा चाहिये । इतनी विरोधता
 है कि अमन्तगुणबुद्धिक । जपन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकाटि है ।

विशेषार्थ—आदेशसे गतिमार्गणामे बुद्धि हानि और अबस्थानका अन्तर मुत्तगर
 विमप्पि कहे गये मुत्तगर, अस्पतर और अबस्थानविमप्पिके अन्तरकालकी ही तरह विचारकर
 जान सेना चाहिये । विरोध इतना है कि तिर्यञ्चामे पौं बुद्धियों और पौं हानियोंका उत्कृष्ट
 अन्तर असंख्यत्वात् लाक्ष है ऐसा कि पहले आपसे बतलाया है ।

१७६ देवामे बहु बुद्धियों और पौं हानियोंका अन्तरकाल कितना है ? बुद्धियोंका
 जपन्य अन्तर एक समय और हानियोंका जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है तथा शान्तोंका उत्कृष्ट
 अन्तर कुछ अधिक अद्धारस सागर है । अमन्तगुणबुद्धिका अन्तर कितना है ? जपन्य

उक्क० एकतीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । भवणादि जाव सहस्सारो ति छवट्ठि-छहाणीणमंतरं केव०? ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति अणंतगुणहाणि० जह० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अवट्ठि० जहएणुक्क० एगस० । अणुदिस्सादि जाव सच्चट्ठसिद्धि ति अणंतगुणहाणि० जहएणुक्क० अंतोमु० । अवट्ठि० जहएणुक्क० एगस० । एव जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति । एवमंतराणुगमो समतो ।

§ १७७. णाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण छवट्ठि-छहाणि-अवट्ठिदाणि णियमा अत्थि । एवं तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरइएसु अणतगुणवट्ठि-अवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । भंगा १७७१४७ एत्तिया वत्तव्वा । एव सच्चणेरइय-सच्चपंचिदियतिरिक्ख मणुस्सतिय-देव० भवणादि जाव सहस्सारो ति । मणुस्सअपज्ज० सच्चपदा भयणिज्जा । भंगा एत्थ एत्तिया होति १५६४३२२ । आणदादि जाव सच्चट्ठसिद्धि ति अवट्ठि० णियमा

अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अवस्थानका जघन्य अन्तर काल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । भवनवासीसे लेकर सहस्रार कल्पपर्यन्त छ वृद्धियों और छ हानियोंका अन्तर कितना है ? वृद्धियोंका जघन्य अन्तर एक समय और हानियोंका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सबका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । अवस्थानका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । आनत स्वर्गसे लेकर नव प्रैवेयक तकके देवोंमें अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । अवस्थानका जघन्य जौग उत्कृष्ट अन्तरकाल एक समय है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थानका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तरकाल एक समय है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—पहले जो ओघ और आदेशसे खुलासा किया है और स्वामित्व बतलाया है उसे देखकर यहाँ अन्तरकाल घटित कर लेना चाहिए ।

इस प्रकार अन्तरानुगम समाप्त हुआ ।

§ १७७ नाना जीवोंकी अपेक्षा भङ्गविचयानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छ वृद्धियों, छ हानियों और अवस्थिति नियमसे होती हैं । इसीप्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोंमें अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थिति नियमसे होती हैं । शेष वृद्धियों और हानियों भजनीय हैं । उनके भग १७७१४७ इतने कहने चाहिए । इसीप्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें सभी पद भजनीय हैं । यहाँ उनके भग १५९४३२२ होते हैं । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके

अस्ति । अर्णस्तुणहाणि० मयणिज्जा । सियो एवे च अर्णस्तुणहाणिमिहसियो च ।
सिया एवे च अर्णस्तुणहाणिमिहसिया च । पुव्वमंगे पवित्तत्ते तिप्पिया मंगा । एवं
नाणिदूण वेत्थम्मा जाव अणाहारि सि ।

एवं जाणामीमहि मंगविषयापुग्गमो समत्ता ।

वेवेमि अवस्थिति नियमसे होती है । अनन्तगुणहानि मञ्जनीय है । कदाचित् अनेक जीव अवस्थित-
वाले और एक जीव अनन्तगुणहानि विमल्लिखला हावा है । कदाचित् अनेक जीव अवस्थित-
वाले और अनेक जीव अनन्तगुणहानिविमल्लिखले हाते हैं । इसप्रकार इन वा मार्गमें भुवमङ्गले
मिलानेसे तीन मङ्ग हाते हैं । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आपसे सब बूझि, सब हानि और अवस्थितविमल्लिखले नान्य जीव हैं ।
इस्तिप बहो कोई पव मञ्जनीय नहीं कहा है । इसी प्रकार आपसे सामान्य विषयोंमें ६ द्विदि
वाले, ६ हानिवाले और अवस्थानवाले जीव नियमसे पाये जाते हैं । नायकियोंमें अनन्तगुण-
बुद्धिवाले और अवस्थानवाले जीव वा नियमसे खाते हैं, राप पक्काले जीव कदाचित् पाये जाते
हैं और कदाचित् नहीं पाये जात । इनक मंग १७०१४० हाते हैं वा इस प्रकार हैं—यहाँ पर
भुवपव एक है और अभुवपव म्याय है, क्योंकि पौष बलिखवाले और इह हानिवाले जीव
विकल्पसे पाये जाते हैं । इन म्याय अभुवपवोंके विकल्प निकालनेके लिये ११ १ ९८ ७
१ ० ३ ४ ५

६ ५ ४ ३ २ १, इस प्रकार स्थापन करके नीचे स्थित १ अंक से ऊपर स्थित ११ क अङ्कमें
६ ५ ८ ९ १ ११ इस प्रकार स्थापन करके नीचे स्थित १ अंक से ऊपर स्थित ११ क अङ्कमें
मारा देने पर एक संयोगी म्याय प्रसार शलाकार्थ जाती है । इसी प्रकार ऊपरके म्याय और
६ क अङ्क परस्परमें गुणित करनेसे वा अण्य आये इसमें नीचेके एक और वा अङ्कोंके
गुणनफलसे माग देने पर वा संयोगी प्रसार शलाकार्थ जाती है । इसी प्रकार करते जाने पर
प्रसार शलाकाओंका प्रमाण क्रमसे ११, ५५, १६५, ३३ ३६० ४६२, ३३ १६५, ५५, ११
१ हाता है । इनमें एक संयोगी विकल्पाका २ से गुणा करना चाहिये, क्योंकि एक संयोगमें—
कदाचित् अमुक हानि वा बलिखवाला एक जीव पाया जाता है और कदाचित् अनेक जीव
पाये जाते हैं—वे वा ही मंग हाते हैं । वा संयोगी प्रसार विकल्पाका ४ से गुणा करना चाहिये,
क्योंकि आगे आगे गुणकारका प्रमाण दुगुना दुगुना होता जाता है । अतः पूर्वोक्त प्रसार
विकल्पाका २ ४ ८, १६ ३२ ६४ १२८, २५६ ५१२ १ २४ २ ४८ गुणकार हाते हैं । अपने
अपने गुणसे अपने अपने गुणकारको गुणा करके जोड़ देने पर सब मंगोंका प्रमाण १७०१४६
होवा है । इसमें एक भुवमंगके जाड़ देनेसे कुल मंगोंकी संख्या १७०१४० हाती है । अनुप्य
अपपरमं वेत्थ ही पव विकल्पसे हाते हैं अतः १३, १० ११ १ ९८ ७, ६ ५, ४ ३,
१ ० ३, ४ ५, ६ ७ - ९, १, ११

२ १ इस प्रकार संघट्टि स्थापित करके ऊपर लिखे क्रमानुसार प्रसार शलाकाओंका उत्पन्न
करके और फिर उन्हें ० ४ आदि दुगुने दुगुने गुणकारोंसे गुणा करके सबको जोड़ देने पर
१५९४३२९ मंग होते हैं । आमत स्काने सेकर सर्वार्थसिद्धि तक अवस्थितवाले जीव नियमसे
हाते हैं और अनन्तगुणहानिवाले जीव विकल्पसे हाते हैं अतः २ अभुव मंग और एक भुव मंग
हम तरह कुल तीन मंग हाते हैं ।

इस प्रकार माना जीवोंकी अपेक्षा मङ्गविषयापुग्गम समाप्त हुआ ।

§ १७८. भागाभागाणु० दुविहो णिद्देसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मोह० पंचवट्टि-छहाणिविहत्तिया सव्वजीवाण केवडिओ भागो ? असंखे० भागो । अणतगुणवट्टि-विहत्ति० सखे० भागो । अवट्टि० संखेज्जा भागा । एव सव्वणेरइय-सव्वतिरिक्ख-मणुस्स-मणुसअपज्ज०-देव-भवणादि जाव सहससारो त्ति । मणुस्सपज्ज-मणुस्सिणिमु छवट्टि-छहाणिविहत्ति० सव्वजीवाण केव० ? सखे० भागो । अवट्टि० सखेज्जा भागा । आणदादि जाव अवराइदं ति अणंतगुणहाणि० सव्वजी० केव० असंखे० भागो । अवट्टि० असखेज्जा भागा । सव्वट्ठे अणतगुणहाणि० सव्वजी० संखे० भागो । अवट्टि० सखेज्जा भागा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवं भागाभागाणुगमो समत्तो ।

§ १७९. परिमाणाणु० दुविहो णिद्देसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० छवट्टि-छहाणि-अवट्टिदविहत्तिया दव्वपमाणेण केवडिया ? अणंता । एव तिरिक्खोघ । आदेसेण णेरइएसु सव्वपदा असखेज्जा । एव सव्वणेरइय-सव्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-मणुस्सअपज्ज०-देव-भवणादि० जाव सहससारो त्ति । मणुसपज्ज०-मणुस्सिणीमु सव्वपदा संखेज्जा । आणदादि जाव अवराइदं ति दोपदा अमंखेज्जा । सव्वट्ठे दोपदा संखेज्जा ।

§ १८० भागाभागाणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—आघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकर्मकी पाँच वृद्धि और छह हानिविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असख्यातवें भाग हैं । अनन्तगुणवृद्धिविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके सख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके सख्यात बहुभाग हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्यश्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव, और भवनवासीसे लेकर सहस्रारस्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्त और मनुष्यनियमोंमें छह वृद्धि और छह हानिविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? सख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके सख्यात बहुभागप्रमाण हैं । आनंत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें अनन्तगुणाहानिविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग हैं ? असख्यातवें भाग है । अवस्थितविभक्तिवाले असख्यात बहुभागप्रमाण हैं । सर्वार्थसिद्धिमें अनन्तगुणाहानिविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके सख्यातवें भाग हैं । अवस्थितविभक्तिवाले सख्यात बहुभागप्रमाण हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

इस प्रकार भागाभागाणुगम समाप्त हुआ ।

§ १८१ परिमाणानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—आघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी छह वृद्धि, छह हानि और अवस्थितविभक्तिवाले जीव द्रव्य प्रमाणकी अपेक्षा कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोंमें जानना चाहिए । आदेशसे नारकियोंमें सब विभक्तिवाले जीव असख्यात हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य अपर्याप्त, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रारस्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियमोंमें सब विभक्तिवाले जीव सख्यात हैं । आनंत स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें अनन्तगुणाहानि और अवस्थितविभक्तिवाले जीव असख्यात हैं ।

एवं प्राणिदूषणं चेद्व्यं जाय अनाहारि च ।

एवं परिमाणानुगमो समस्तो ।

§ १८० स्वेच्छानुगमेण दुषिहो गिहोसो—ओषेण आदेसेण य । ओषेण मोह० सम्बपदनिहचिया केवदि० स्वेचे ? सम्बसागे । एवं तिरिक्त्वोर्ध । आदेसेण णरइपादि जाय सम्बदसिद्धि चि मोहणीयस्त अप्यण्णो सम्बपदा केव० ? सोमस्त असंस्वे० मागे । एवं प्राणिदूषणं चेद्व्यं जाय अनाहारि च ।

एवं स्वेच्छानुगमो समस्तो ।

§ १८१ पोसणाणु० दुषिहो गिहोसो—ओषेण आदेसेण य । ओषेण मोह० सम्बपदानं स्वेचमंगो । एवं तिरिक्त्वोर्ध । आदेसेण णेरइपसु सम्बपदेहि केवदियं स्वेचं पोसिहो ? सोम० असंस्वे० मागो अनाहारसमागा वा देसणा । पडमपुडहि० स्वेचमंगा । विदिपादि जाय सत्तमि चि सगपोसणं कायव्यं । सम्बपदविहचिया केव० स्वे० पो० ? सोम० असंस्वे० मागो सम्बमोगा वा । देवसु सम्बपदवि० केव० स्वेच पोसिहो ? सोम असंस्वे मागो अनाहारसमागा वा देसणा । एवं सम्बदेवानं । णवरि सगपोसणं प्राणिदूषणं चेद्व्यं । एवं चेद्व्यं जाय

सर्वांसिद्धिर्मे अनन्तरुण्यहानि और अनाहारविमर्शित्वाले जीव संख्यात है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

इस प्रकार परिमाणानुगम समाप्त हुआ ।

§ १८२ क्षेत्रानुगमे निर्देशा वा प्रकारका है—ओष और आदेश । आपसे मोहनीयकी सब पद विमर्शित्वाले जीव कितने क्षेत्रमें हैं ? सर्वज्ञाक्रमे हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोके जानना चाहिये । आदेशसे नारकीसे लेकर सर्वांसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकी अपनी अपनी सब विमर्शित्वाले जीव कितने क्षेत्रमें हैं ? साकके असंख्यातबे भाग क्षेत्रमें हैं । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

इसप्रकार क्षेत्रानुगम समाप्त हुआ ।

§ १८३ स्पर्शानुगमकी अपेक्षा निर्देशा वा प्रकारका है—आप और आदेश । आपसे मोहनीयकी सब पद विमर्शित्वोका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोके जानना चाहिये । आदेशसे नारकीसे लेकर सर्वांसिद्धि पर्यन्त मोहनीयकी अपनी अपनी सब विमर्शित्वाले जीव कितने क्षेत्रमें हैं ? साकके असंख्यातबे भागका और सबज्ञाक्रमे क्षेत्रका स्थान किया है । पृथिवी पृथिवीमें स्थान क्षेत्रके समान है । दूसरीसं लोक सातवीं पृथिवी पर्यन्त अपने अपने स्थानके समान कथन करना चाहिये । सब पद विमर्शित्वोका और सब मनुष्योंमें सब पद विमर्शित्वाले कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातबे भागका और सबज्ञाक्रमे स्पर्शन किया है । इसी सब पद विमर्शित्वाले कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? साकके असंख्यातबे भागका और नौह भागमें से कुछ कम बाह और कुछ कम भी भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सब क्षेत्रोंमें जानना चाहिये । किन्तु अपने अपने स्थान का

अणाहारं त्ति ।

एवं पोसणाणुगमो समतो ।

§ १८२. कालाणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मोह० सन्वपदवि० केवचिरं कालादो होंति ? सन्वद्धा । एव तिरिक्खोघं । आदेसेण णेरटणसु अणतगुणवड्ढि०—अवट्ठि० विहत्ति० केव० ? सन्वद्धा । सेसपदवि० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे० भागो । एवं सन्वणेरइय-सन्वपंचिदियतिरिक्ख-मणुस्स-देव-भवणादि जाव सहस्सारो त्ति । णवरि मणुस्सेसु अणंतगुणहाणि विहत्तियाणं ज० एगस०, उक्क० अ तोमु० । मणुसपज्ज०-मणुसिणी० पचवड्ढि० जह० एगस०, उक्क० आवलि० असंखे०-

जानकर उसे घटित करना चाहिये । इस प्रकार अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघ से छहों हानि, छहों वृद्धि और अवस्थानवाले जीवोंने सर्वलोकका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार तिर्यञ्चोमे जानना चाहिए । सामान्य नारकियोंमें सब विभक्तिवाले जीवोंने सभय पदोंके द्वारा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है और अतीत कालमें मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है और सभय शेष पदोंके द्वारा लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । पहले नरकके नारकियोंने लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है तथा दूसरीसे लेकर मातर्वी पृथिवी तकके नारकियोंने वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भागका और अतीत कालमें मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा क्रमसे कुछ कम एक बटे चौदह, कुछ कम दो बटे चौदह, कुछ कम तीन बटे चौदह, कुछ कम चार बटे चौदह, कुछ कम पाँच बटे चौदह और कुछ कम छह बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सभय शेष पदोंके द्वारा लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । सब मन्वेन्द्रिय तिर्यञ्च और सब मनुष्योंमें सब विभक्तिवाले जीवोंने अतीत कालमें मारणान्तिक और उपपादके द्वारा सर्वलोकका स्पर्शन किया है और सभय शेष पदोंके द्वारा अतीत कालमें तथा वर्तमान कालमें लोकके असंख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । देवोंमें सब विभक्तिवाले जीवोंने वर्तमानमें लोकके असंख्यातवें भागका तथा अतीत कालमें विहारवत्स्थान, वेदना, वपाय और विक्रिया पदके द्वारा कुछ कम आठ बटे चौदह और मारणान्तिक पदके द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राजु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इस प्रकार इस स्पर्शनको जानकर यहाँ स्पर्शन यथायोग्य घटित कर लेना चाहिए । तथा अन्य मार्गणाओमें भी वह जान लेना चाहिए ।

इस प्रकार स्पर्शानुगम समाप्त हुआ ।

§ १८२ कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी सब पद विभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है ? सब काल है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिये । आदेशसे नारकियोंमें अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थितविभक्तिवाले जीवोंका कितना काल है ? सर्वदा है । शेष पद विभक्तिवालोंका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भागप्रमाण है । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, मनुष्य, सामान्य देव और भवनवासीसे लेकर सहस्रार तकके देवोंमें जानना चाहिए । इतनी विशेषता है कि मनुष्योंमें अनन्तगुणहानिविभक्तिवालोंका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोंमें पाचों वृद्धि विभक्तिवालोंका जघन्य

मागो । पंचहाणि० न० एगस०, उक्क० संस्सेज्जा समया । अणंतगुणवडि०—अवडि०
सम्बद्धा । अणंतगुणहाणि० न० एगस०, उक्क० अ तासुहुत्त । मधुसअपज्ज० पारम
भंगो । नवरि अणंतगुणवडि०—अवडि० न० एगस०, उक्क० पस्सिदो० असंसे० भागो ।
माणदादि चाव अयराइदो ति अणंतगुणहाणि० न० एगस०, उक्क० आबलि० असंसे०
मागो । अवडि० सम्बद्धा । सम्बद्धे अणंतगुणहाणि० न० एगस०, उक्क० संस्सेज्जा
समया । अवडि० सम्बद्धा । एव चाणिदुण पेदप्पं नाम अणाहारप ति ।

एवं काष्ठपुष्पमो समतो ।

§ १८३ अंतराणु द्विविहो विवेसो—ओपेण आवेसेण य । ओपे० मोह०
वेरसपदारुणं गत्वि अंतरं । एवं विरिक्खायं । आवेसेण गेरइएसु पंचवडि—पंचहाणी०
न० एगसमभो, उक्क० असंस्सेज्जा लाग्गा । अणंतगुणवडि—अवडि० गत्वि अंतरं ।
अणंतगुणहाणि० न० एगस०, उक्क० अंतोसु० । एवं सम्बपेरइय-सम्बपंचिदियविरिक्ख
मणुस्सतिप—वेव—मवणादि नाव सहस्सारो ति । मधुसअपज्ज० मधुस्सोचं । नवरि
अणंतगुणवडि—अवडि० न० एगस०, उक्क० पस्सिदा० असंसे० भागो । माणदादि [चाव]

काल एक समय है और उक्कल काल आबलीके असंस्वातर्षे मागप्रमाण है । पांच हानिबिमिच्छि-
भासा का अचम्य काल एक समय है और उक्कल काल संस्वात समय है । अणंतगुणवडि और
अवस्थितबिमिच्छिभासोंका काल खववा है । अणंतगुणहाणिबिमिच्छिभासोंका अचम्य काल एक समय
है और उक्कल काल अंतोसु है । मनुष्य अपर्वातर्षेमें मारकियोंके समान भंग जानना चाहिए ।
इतनी विरोधता है कि अणंतगुणवडि और अवस्थितबिमिच्छिभासा का अचम्य काल एक समय
है और उक्कल काल पत्यके असंस्वातर्षे मागप्रमाण है । अणंत ग्वांसे लेकर अपर्यवृत्त
किमान तकके वर्षमें अणंतगुणहाणिबिमिच्छिभासोंका अचम्य काल एक समय है और उक्कल काल
आबलीके असंस्वातर्षे मागप्रमाण है । अवस्थितबिमिच्छिभासोंका काल खववा है । स्वार्थविधिमें
अणंतगुणहाणिबिमिच्छिभासोंका अचम्य काल एक समय है और उक्कल काल संस्वात समय
है । अवस्थितबिमिच्छिभासोंका काल खववा है । इस प्रकार जानकर अनाहारी प्यन्त हो
जाना चाहिये ।

इस प्रकार नाना जीवा की अपचा कालानुगम समाप्त हुआ ।

§ १८५ अन्तरानुगमकी अपचा निर्देश वा प्रकारका है—आप और आवरा । आपसे
माह्नीयके वेरह पक्षोंका अन्तरकाल नहीं है । इसी प्रकार सामान्य विषयोंमें जानना चाहिए ।
आवेरासे मारकियोंमें पौष कृत्ति और पौष हानियोंका अचम्य अन्तरकाल एक समय है और
उक्कल अन्तरकाल असंस्वात लोकप्रमाण है । अणंतगुणवडि और अवस्थितबिमिच्छिभास अन्तर
काल नहीं है । अणंतगुणहाणिबिमिच्छिभास अचम्य अन्तर एक समय है और उक्कल अन्तर अणंत
मुद्रत है । इसी प्रकार सब मारकी सब पक्षेभिर्यतिर्यन्त सामान्य मनुष्य, मनुष्यपयाप्त, मनुष्यिनी
सामान्य देव और मन्वन्वासीसे लेकर महापार वर्ण तकके देवों में जानना चाहिए । मनुष्य
अपर्वातर्षेमें सामान्य मनुष्योंके समान भंग है । इतनी विरोधता है कि अणंतगुणवडिबिमिच्छि और
अवस्थितबिमिच्छिभास अचम्य अन्तर एक समय है और उक्कल अन्तर पत्यके असंस्वातर्षे माग-

णवगेवज्जा त्ति अणंतगुणहाणी० ज० एगस०, उक्क० सत्त राट्ठिदियाणि । अवट्ठि० णत्थि अंतरं । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति अणतगुणहाणी० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं पलिदो० सखे०भागो । अवट्ठि० णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण णेद्वं जाव अणाहारि त्ति ।

एवमंतराणुगमो समत्तो ।

§ १८४. भाव० सव्वत्थ ओदइओ भावो ।

§ १८५. अप्पावहुआणु० दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण सव्वत्थोवा मोह० अणतभागहाणिविहत्तिया जीवा । असंखेज्जभागहाणि० जीवा असंखे०गुणा । सखेज्जभागहाणि० जीवा संखे०गुणा । सखे०गुणहाणि० जीवा सखे०गुणा । असंखे०गुणहाणि० जीवा असंखे०गुणा । अणतभागवट्ठि० जीवा असखे०गुणा० । असंखे०भागवट्ठि० जीवा असंखे०गुणा । सखे०भागवट्ठि० जीवा सखे०गुणा । सखेज्जगुणवट्ठि० जीवा सखे०गुणा । असखे०गुणवट्ठि० जीवा असंखे०गुणा । अणंतगुणहाणिवि० जीवा असखे०गुणा । अणंतगुणवट्ठिवि० जीवा असंखे०गुणा । अवट्ठिदवि०

प्रमाण है । आनतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवो में अनन्तगुणहानिविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रातदिन है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अनन्तगुणहानिविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अनुदिशसे अपराजित तकके देवोंमें वर्षपृथक्त्व और सर्वार्थसिद्धिमें पत्यके सख्यातवर्गे भागप्रमाण है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—नाना जीवोकी अपेक्षा काल बतलाते हुए जिन विभक्तिवालोका काल सर्वदा बतलाया है उनमें अन्तरकाल नहीं है, क्योंकि वे सदा पाये जाते हैं, शेषमें अन्तर है । अपर्याप्त मनुष्योंमें अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थानका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर उतना ही बतलाया है जितना मनुष्य अपर्याप्त मार्गणाका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कहा है । इसी प्रकार अन्यमें भी समझ लेना चाहिये ।

इस प्रकार अन्तराणुगम समाप्त हुआ ।

§ १८४ भावानुगम की अपेक्षा सर्वत्र औदायिक भाव होता है ।

§ १८५ अल्पवहुत्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मोहनीयकी अनन्तभागहानिविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । असख्यातभागहानिविभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । सख्यातभागहानिविभक्तिवाले जीव सख्यातगुणें हैं । सख्यातगुणहानिविभक्तिवाले जीव सख्यातगुणें हैं । असख्यातगुणहानिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । अनन्तभागवृद्धिविभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । असख्यातभागवृद्धिविभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । सख्यातभागवृद्धिविभक्तिवाले जीव सख्यातगुणें हैं । असख्यातगुणवृद्धिविभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । अनन्तगुणहानिविभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । अनन्तगुणवृद्धिविभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । अवस्थितविभक्तिवाले

जीवा संस्ते०गुणा । एवं सम्बन्धेरद्वय-सम्बन्धितिरिक्त्व-अणुस्म-अणुस्तपपञ्ज०-देव जाव
सहस्रारो सि । अणुस्तपपञ्ज०-अणुस्तिगोष्ठ एव चेव । नवरि नमिह भसस्तेज्जगुणं तमिह
संस्तेज्जगुणं कायव्यं । आणदादि भाव अबरारुदो सि सम्बन्धोना अर्धंताणहाणिबि०
जीवा । अबद्विद्वि० जीवा अर्धसं०गुणा । एवं सम्बन्धे । नवरि संस्तेज्जगुणं कायव्यं ।
एवं जाणिद्वय गेयव्यं जाव अणाहारि सि ।

एवं बह्विहसी समयं ।

§ १८६ ठाणपस्मणाए तिष्ठिणि अभियोगद्वाराणि—परुणया पमाणमप्याबहुषं
चदि । तस्य परुणया बुबदे । तं महा-एत्य अनुभागद्वाराणि बंधसमुपपत्तिय-इदसमुपपत्तिय
इदइदसमुपपत्तियअनुभागद्वाराणमेवेण तिष्ठिहाणि होति । धेसि तिष्ठिहारं पि अनुभागद्वाराणां
नं स्मत्त्वजपहुप्यायनं सा परुणया गाय । तस्य इदसमुपपत्तियं कादूणच्छिदसुहुमणिगोद
अहण्यानुभागसंतद्वाराणसमागबध्वाणमादि कादूण भाव सण्णिपंचिदियपञ्जससुबुद्धस्तापु
मागबंधद्वारे सि धान एदाणि असंस्ते०सोममेवद्वाराणाणि बंधसमुपपत्तियद्वाराणाणि
पि अर्णति, बंधेण समुपपणवादा । अनुभागसंतद्वाराणपादेण समुपपणमनुभागसंतद्वाराणं
तं पि एत्य बंधद्वाराणिदि पंचव्यं, बंधद्वाराणसमागवादा । पुणो एदेसिमसंस्ते०सोममेव
द्वाराणां मज्जे अर्णताणबह्वि-अणताणहाणिबद्ध कुप्पकाणं विवालेसु अर्णस्ते०सोम-

जीव संख्यागुण्ये हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब तिर्थन्त, सामान्य मनुष्य मनुष्य अपर्णात
सामान्य देव और सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिये । मनुष्य प्यात और मनुष्येतिवोन
इसी प्रकार जानना चाहिये । इतनी विरोधता है कि जिस विमर्शमें असंख्यागुणा कहा है
उसमें संख्यागुणा कर लेना चाहिये । जानवसे लेकर अपराधित विमान तकके देवोंमें अनन्त
गुणइति विमर्शबाले जीव सबसे बाह्य हैं । अक्षयितविमर्शबाले जीव असंख्यागुण्ये हैं । इसी
प्रकार सर्वार्थसिद्धिमें जानना चाहिये । इतनी विरोधता है कि उसमें संख्यागुणा कर लेना
चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ल जाना चाहिये ।

इस प्रकार बह्विधिमर्श समाप्त हुई ।

§ १८७ स्थान प्ररूपस्थाने तीन अनुपातद्वार हैं—प्ररूपस्था प्रमास और अस्य
बहुष । उनमेंसे प्ररूपस्थाको कहते हैं । यह इस प्रकार है—इस प्रकरस्थमें बन्धसमुपपत्तिक,
इदसमुपपत्तिक और इदइदसमुपपत्तिकके संबंध अनुभागस्थान तीन प्रकारके होते हैं ।
इन तीनों ही प्रकारके अनुभागस्थानोंका जा लक्षण कहना सो प्ररूपस्था है । उनमेंसे
इदसमुपपत्तिकसंस्तेज्जगुणं करके स्थित हुए सूक्ष्म निगाविया जीवके बन्धन अनुभागसत्त्व
स्थानके समान बन्धस्थानसे लेकर संक्षी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्तकके सर्वोत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान
पर्यन्त जो अर्धक्यात लोकप्रमाण पटस्थान हैं उन्हें बन्धसमुपपत्तिकस्थान कहते हैं,
क्योंकि वे स्थान बन्ध सं उत्पन्न होते हैं । अनुभागसत्त्वस्थानके पाठसे जा अनुभाग-
सत्त्वस्थान उत्पन्न होते हैं उन्हें भी बहो बन्धस्थान ही मानना चाहिये क्योंकि वे बन्धस्थानके
समान हैं । आराम यह है कि सूक्ष्म निगाविया जीवसे लेकर संक्षी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त जीव पर्यन्त
इ प्रकार की दानि-दुष्टियों का शिरोहूए जा अनुभागबन्धस्थान होते हैं वे बन्धसमुपपत्तिक-

मेतच्छृङ्गाणाणि हृदसमुत्पत्तियसंतकम्मच्छृङ्गाणाणि भण्णंति । वंधट्टाणघाटेण वंधट्टाणाणं विचालेसु जच्चंतरभावेण उप्पण्णत्तादो । पुणो एदेसिमसखे०लोगमेत्ताणं हृदसमुत्पत्तिय-संतकम्मट्टाणाणमणतणुणवट्ठि-ट्टाणिअट्ट कुब्बंकाणं विचालेसु असंखे०लोगमेतच्छृङ्गाणाणि हृदहृदसमुत्पत्तियसंतकम्मट्टाणाणि वुच्चति, घाटेणुप्पण्णअणुभागट्टाणाणि वंधाणुभाग-ट्टाणेहितो विसरिसाणि घादिय वंधसमुत्पत्तिय-हृदसमुत्पत्तियअणुभागट्टाणेहितो विसरिस-भावेण उप्पाइत्तादो । कथमेक्कादो जीवट्ठ्वादो अणैयाणमणुभागट्टाणकज्जाण समु-ब्भवो ? ण, अणुभागवध-घाद-घादघादहेदुपरिणामसंजोएण णाणाकज्जाणमुत्पत्तीए विरोहाभावादो । एदेसि तिचिहाणमवि अणुभागट्टाणाणं जहा वेयणभावविहाणे पस्वणा कदा तहा एत्थ वि कायव्वा ।

एव पस्वणा समत्ता ।

स्थान कहलाते हैं, क्योंकि जो स्थान बन्धसे उत्पन्न हो वह बन्धसमुत्पत्तिके हैं । किन्तु पहले बंधे हुए कुछ अनुभागस्थानोंमें रसघात आदि होनेसे भी नवीनता आ जाती है किन्तु वे बन्धस्थानके समान होते हैं, अतः उन स्थानोंको भी बन्धस्थानमें ही सम्मिलित किया जाता है । सारांश यह है कि बंधनेवाले स्थानों को ही बन्धसमुत्पत्तिकस्थान नहीं कहते किन्तु पूर्ववद्ध अनुभागस्थानोंमें भी रसघात होनेसे परिवर्तन होकर समानता रहती है तो वे स्थान भी बन्ध स्थान ही कहे जाते हैं । इन असंख्यात लोकप्रमाण पदस्थानोंके मध्यमें अष्टाक और उर्वक रूप जो अनन्तगुणगृहियाँ और अनन्तगुणहानियाँ हैं उनके मध्यमें जो असंख्यातलोकप्रमाण पदस्थान हैं उन्हें हृतसमुत्पत्तिक सत्कर्मस्थान कहते हैं, क्योंकि बन्धस्थान का घात होनेसे बन्धस्थानोंके बीचमें ये जात्यन्तररूपसे उत्पन्न होते हैं । इन असंख्यात लोकप्रमाण हृतसमुत्पत्तिक सत्कर्म-स्थानोंके, जो कि अष्टाक और उर्वकरूप अनन्तगुणगृहियाँ और अनन्तगुणहानि रूप हैं, बीचमें जो असंख्यात लोकप्रमाण पदस्थान हैं उन्हें हृतहृतसमुत्पत्तिक सत्कर्मस्थान कहते हैं । बन्धस्थानोंसे विलक्षण जो अनुभागस्थान रसघातसे उत्पन्न हुए हैं उनका घात करके उत्पन्न हुए ये स्थान बन्धसमुत्पत्तिक और हृतसमुत्पत्तिक अनुभागस्थानोंसे विलक्षणरूपसे ही वे उत्पन्न किये जाते हैं ।

शक्ता—एक जीवद्रव्यसे अनेक अनुभागस्थानरूप कार्यों की उत्पत्ति कैसे होती है ?

समाधान—नहीं क्योंकि अनुभागबन्ध, अनुभागका घात और उस घातितके भी पुनः घातके कारण भूत परिणामोंके संयोगसे एक जीवद्रव्यसे नाना कार्यों की उत्पत्ति होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

इन तीनों ही प्रकारके अनुभागस्थानोंका जैसा कथन वेदनाभावविधानमें किया है, वैसा यहाँ भी कर लेना चाहिये ।

विशेषार्थ—स्थान प्ररूपणमें तीन अनुयोगोंके द्वारा अनुभागस्थानका कथन किया है । अनुभागस्थान तीन हैं—बन्धसमुत्पत्तिक, हृतसमुत्पत्तिक और हृतहृतसमुत्पत्तिक । जो अनुभागस्थान बन्धसे होते हैं उन्हें बन्धसमुत्पत्तिक कहते हैं । सूक्ष्म निगोदिया जीवके जो जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है उसके समान जो बन्धस्थान होता है वह जघन्य बन्धसमुत्पत्तिक

§ १८७ संपत्ति पमाणं बुद्धेः । तं महा—व्यसमुत्पत्तिय इवसमुत्पत्तिय-इदद्वय
समुत्पत्तियद्वाणानि तिष्ठं पि पमाणमस्तंस्तज्जा लोका । कुदा ? तत्करणपरिणामाण
मसत्वेऽन्योन्यगपमाणत्वात् ।

एवं पमाणाजुगमा समता ।

❁ अप्यायद्वयानुगमं वक्ष्येऽस्मान्मो ।

§ १८८ तं महा—सम्पत्त्योनाणि मोदव्यसमुत्पत्तियद्वाणानि । इदसमुत्पत्तिय
संतकम्पद्वाणानि असंतं०गुणाणि । कुदा ? असंतंस्तज्जोगमेवव्यसमुत्पत्तियद्वाणाना
मद्व कुप्यंकार्णं विष्वात्तेषु पुष पुष असंतं०लोगमेतद्वसमुत्पत्तियसंतकम्पद्वाणानामुप्य

स्थान कइलावा है और संदी पंचेन्द्रिय पर्याप्तके जो सर्वोत्कृष्ट अनुभागवत्स्थान होता है वह
इत्कृष्ट बन्धसमुत्पत्तिक स्थान होता है । जन्मसे लेकर उत्कृष्ट पर्यन्त इन व्यसमुत्पत्तिक स्थानों
की संख्या असंख्यात साकप्रमाण है । सत्तामें स्थित अनुभागका वास्तव करनेसे जा अनुभाग-
स्थान होते हैं उनमेंसे भी कुछ स्थान बन्धस्थान ही कहे जाते हैं, क्योंकि इन स्थानोंमें जा अनु-
भाग पाया जाता है वह अनुभाग बन्धमान अनुभागस्थानके समान होता है । किन्तु जा अनुभाग
स्थान पावते ही उत्पन्न होते हैं—बन्धसे नहीं होते और जिनका अनुभाग बन्धसमुत्पत्तिकस्थानों
से भिन्न होता है उन्हें इतसमुत्पत्तिक कहते हैं । ये इतसमुत्पत्तिकस्थान अनन्तगुणरुद्धि और
अनन्तगुणहानिरूप बन्धसमुत्पत्तिक असंख्यात साकप्रमाण पदस्थानोंमें ऊर्ध्व और अधोके
बीचमें उत्पन्न होते हैं और इनका प्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंसे असंख्यातगुणा हाकर भी
असंख्यात साकप्रमाण ही है । अनन्तगुणरुद्धि और अनन्तगुणहानिरूप इन असंख्यात साक-
प्रमाण इतसमुत्पत्तिक स्थानोंमें ऊर्ध्व और अधोके बीचमें अनुभागका पुनः पुन वास्तव करनेसे
जा अनुभागस्थान होते हैं उन्हें इतइतसमुत्पत्तिक कहते हैं । पूर्ववत् इनका प्रमाण इतसमुत्पत्तिक
स्थानोंसे असंख्यातगुणा हाकर भी असंख्यात साकप्रमाण ही है । पदलगावगमके बदलावगममें
बदलावावस्थान नामका एक प्रकरण है उसमें इन अनुभागस्थानाका विस्तारसे वर्णन किया है ।
तथा इस मन्त्रक इस अनुभागविमर्श नामक प्रकरणके अन्तमें भी यही वर्णन अचररा किया
गया है, अतः इसका विशेष स्पष्टीकरण यहाँसे जान लेना चाहिये ।

इस प्रकार प्रक्रमणा समाप्त हुई ।

§ १८९ अब प्रमाणको कहते हैं । वह इस प्रकार है—बन्धसमुत्पत्तिक, इतसमुत्पत्तिक
और इतइतसमुत्पत्तिक इन तीनों ही स्थानोंका प्रमाण असंख्यात साक है, क्योंकि इनके
कारणमूल परिणाम असंख्यात साकप्रमाण हैं ।

इस प्रकार प्रमाणाजुगम समाप्त हुआ ।

❁ अब अप्यायद्वयानुगमको कहेंगे ।

§ १८८ वह इस प्रकार है—मादमीयक बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे धाके हैं । इनसे
इतसमुत्पत्तिकसंस्पर्शस्थान अस्पर्शगतगुण हैं क्योंकि अधोर्ध्व और उर्ध्वध्व अस्पर्शगत साक
प्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक पदस्थानोंके बीचमें धृक् धृक् अस्पर्शगत साकप्रमाण इतसमुत्पत्तिक-
संस्पर्शस्थानों की उत्पत्ति होती है ।

तीदो । को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा । हदहदसमुप्पत्तियसंतकम्मट्ठाणाणि असंखेज्ज-
गुणाणि । कुदो ? असंखेज्जलोगमेत्तहदसमुप्पत्तियल्लट्ठाणाणमट्ठं कुच्चंकाणं विच्चालेसु पुथ
पुथ असंखेज्जलोगमेत्तहदहदसमुप्पत्तियसंतकम्मट्ठाणाणमुप्पत्तीदो । को गुणगारो ?
असंखेज्जा लोगा । एवं तदिय-चउत्थ-पंचमादिवारसमुप्पण्हदहदसमुप्पत्तियसंतकम्म-
ट्ठाणाणं पि अणंतरहेट्ठिमहदहदसमुप्पत्तियसंतकम्मट्ठाणेहिंतो अणंतरउवरिमाणमसंखेज्ज-
गुणत्तं वत्तव्वं ।

एवं मूलपयडिअणुभागविहत्ती समत्ता ।



शङ्का—यहाँ पर गुणकारका प्रमाण कितना है ?

समाधान—असख्यात लोक । अर्थात् बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंसे हतसमुत्पत्तिकस्थान
असख्यातलोकगुणे हैं ।

इनसे हतहतसमुत्पत्तिकसत्कर्मस्थान असख्यातगुणे हैं, क्योंकि अष्टाकसे लेकर उर्वकरूप
असख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिक षट्स्थानोंके बीचमें पृथक् पृथक् असख्यात लोक-
प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकसत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति होती है । यहाँ पर भी गुणकार असख्यात
लोक है । इस प्रकार तीसरे, चौथे, पाँचवें आदि वार उत्पन्न हतहतसमुत्पत्तिकसत्कर्मस्थानोंमें
भी अनन्तर पूर्व हतहतसमुत्पत्तिक सत्कर्मस्थानोंसे अनन्तर उत्तरवर्ती हतहतसमुत्पत्तिकसत्कर्म
स्थान असख्यातगुणे कहने चाहिये ।

विशेषार्थ—मोहनीयकर्मके बन्धसमुत्पत्तिक स्थान सबसे थोड़े हैं । उनसे हतसमुत्पत्तिक
अनुभागसत्कर्मस्थान असख्यातगुणे हैं, क्योंकि एक एक बन्धस्थानके मध्यमें असख्यात लोकप्रमाण
घातस्थान उत्पन्न होते हैं, अतः जब बन्धस्थान असख्यात लोकप्रमाण है और एक एक बन्धसमु-
त्पत्तिकस्थान सम्बन्धी षट्स्थानके अष्टाक और उर्वकके बीचमें असख्यात लोकप्रमाण घातस्थान
होते हैं तो बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोंसे घातस्थान या हतसमुत्पत्तिकस्थान असख्यातगुणे सिद्ध होते
हैं । इसीप्रकार असख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी षट्स्थानोंके अष्टाक और
उर्वकोंके अन्तरालोंमेंसे प्रत्येक अन्तरालमें असख्यात लोकप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते
हैं, अतः हतसमुत्पत्तिकस्थानसे हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका प्रमाण असख्यात लोकगुणा होता है,
इसलिये वे सबसे अधिक होते हैं ।

इस प्रकार मूलप्रकृतिअनुभागविभक्ति समाप्त हुई ।



उत्तरपयडिअणुभागविहत्ती

❁ उत्तरपयडिभणुभागविहसि नत्तइस्सामो ।

॥ १८६ ॥ मोहणीयमूलपयडीप जवयवभूतमोहपयडीपसुतरपयडि ति ववएसो ।
तासिसुतरपयडीपमणुभागस्त विहति भदं वचइस्सामो सि अइवसहाइरियपइज्जासुचमेदं ।
संपहि सम्बमोहुत्तरपयडीपमणुभागफवयाणं रयणाप अजवगयाप उवरिममदियारा ण
पच्चति सि अजव फवयरयणपरुवणइ-सुत्तरसुत्तं मणदि ।

❀ पुष्पं गणितं इमा परब्रह्मा ।

१६० इमा षण्णिसमागच्छयपञ्चणा पद्म संघ ज्ञायन्वा, अण्णहा सम्भवादि
देसधादिपगद्वाक्-विद्वाक्-विद्वाक्-सहद्वाणादिअणुभागविषयपार्णं आणान्णोवायाभावादो ।

⊗ सम्मत्तस्त पदमं देसपाविफइयमारिं कद्रूण जाव अरिमदेसपावि
फइय ति एवाणि कइयाणि ।

५ १६१ सम्मसस्स जं पढमं फरयं सम्मजहण्णं तं वेसपादिं सिं जाणावणह
 'पढमं देसपादिफरयं' इदि णिहिह । समसस्स जं चरिमफरयं सम्मुक्कस्सं लुदासमाण
 हारं समुज्झंयिप दावमसमाणहारावद्धिं तं पि देसपादिं सिं जाणावणह 'चरिम
 देसपादिफरयं' सिं णि मज्झिं । पढमदेसपादिफरययादिं काइण जाव चरिमदेसपादि

उत्तरमहविभ्रुपामविभक्ति

* भव उत्तरमकृतिभन्नुमागविमच्छिहो कहते हैं ।

§ १८९. मूल साहनीयकर्मकी अवबधमूल मोक्षप्रकृतियोंकी उत्तरप्रकृति संज्ञा है। उन उत्तरप्रकृतियोंके अनुभागकी विभक्ति अर्थात् मेरोंको कहते हैं। इस प्रकार यह व्यापार्य पवित्रपम-का प्रविष्टारूप सूत्र है। अर्थात् इस सूत्रके द्वारा व्यापार्य ने उत्तरप्रकृतिके मेरुओंको कहनेकी प्रविष्टा की है। अब मोहनीयकी मूल उत्तर प्रकृतियोंके अनुभागस्पर्शकर्मोंकी रचनाके माने बिना आगेके अधिकार नहीं जाने जा सकते ऐसा विचार करके स्पर्शकरचनाका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

* पहले इस प्ररूपणाको मानना चाहिये ।

॥ १९ ॥ आगे कही जानेवाली इस मर्यादप्रणालीको पढ़ल ही जान लेना चाहिए क्योंकि उसके आगे बिना अनुसन्धानके सधपाही देशपाही ण्कम्पानिक हिम्बानिक त्रिम्बानिक, बहुम्बानिक आदि मेरोंके जानमेका कोई उपाय नहीं है ।

* सम्प्रत्यक्षप्रकृतिके प्रथम देशप्रातिस्पर्धकसे लेकर अन्तिम दशप्रातिस्पर्धक पर्यन्त ये स्पर्धक होते हैं ।

§ १९१ सम्पत्तिसंप्रदायिका सभस अधम्य जा पहला स्पर्धक है वह बेरापाती है यह बतलानेके सिधे 'प्रथम बेरापातीस्पर्धक' ऐसा कहा है। सम्पत्तिका सभसे उच्च या अन्तिम स्पर्धक है जा कि सत्ताके भ्रमान स्थापका इस्लामन करके शाहसमान स्थानमें स्थित है। अर्थात् जा सत्तरूप में होकर दारुलरूप है वह भी बेरापाती है यह बतलानेके सिधे 'अन्तिम बेरापातीस्पर्धक' ऐसा कहा है। प्रथम बेरापाती स्पर्धकस केकर अन्तिम बेरापाती स्पर्धक पर्यन्त ये सब सम्पत्तके

फदगं ति एदाणि सम्मत्तस्स फदयाणि होंति ति घेतव्वं । लदासमाणजहण्णफदयमादिं कादूण जाव देसघादिदारुअसमाणुकस्सफदयं ति द्विदसम्मत्ताणुभागस्स कुदो देसघादित्तं ? ण, सम्मत्तस्स एगदेसं घादेताणं तदविरोहादो । को भागो सम्मत्तस्स तेण घाइज्जदि ? थिरत्तं णिक्कंक्खत्तं ।

❀ सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं सव्वघादिआदिफदयमादिं कादूण दारुअसमाणस्स अणंतभागे णिट्ठिदं ।

§ १६२. सम्मत्तुकस्सफदयस्स अणंतरउवरिमफदयं तं सव्वघादि सम्मत्तुकस्सफदयादो अणंतगुणं, तप्पाओग्गळ्हाणगुणगारेसु पविट्ठेसु उप्पण्णत्तादो । एदं फदयमादिं कादूण जाव दारुसमाणस्स अणंतिमभागो ति एदम्हि अंतरे अवट्ठिद सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं । सम्मामिच्छत्तफदयाणं कुदो सव्वघादिच्चं ? णिस्सेससम्मत्तघायणादो । ण च सम्मामिच्छत्ते सम्मत्तस्स गधो वि अत्थि, मिच्छत्तस्पर्धक होते हैं ऐसा अर्थ यहाँ ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—लतरूप जघन्य स्पर्धकसे लेकर देशघाती दारुरूप उत्कृष्टस्पर्धक पर्यन्त स्थित सम्यक्त्वका अनुभाग देशघाती कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि सम्यक्त्वप्रकृतिका अनुभाग सम्यग्दर्शनके एकदेशको घातता है, अतः उसके देशघाती होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—सम्यक्त्वके कौनसे भागका सम्यक्प्रकृति द्वारा घात होता है ?

समाधान—उसकी स्थिरता और निष्कात्ताका घात होता है । अर्थात् उसके द्वारा घाते जानेसे सम्यग्दर्शनका मूलसे विनाश तो नहीं होता किन्तु उसमें चल मलादिक दोष आ जाते हैं ।

विशेषार्थ—शक्तिकी अपेक्षासे कर्मके अनुभागस्थानके चार विकल्प किये जाते हैं—लतारूप, दारुरूप, अस्थिरूप और शैलरूप । लताभाग और दारुका अनन्तर्वो भाग देशघाती कहा जाता है और दारुका शेष बहुभाग तथा अस्थि और शैलरूप अनुभाग सर्वघाती कहा जाता है । सम्यक्त्व प्रकृतिके स्पर्धक लता भागसे लेकर दारुके अनन्तर्वो भाग तक होते हैं, क्योंकि यह देशघाती है और इसके देशघाती होनेका सबूत यह है कि यह सम्यक्त्वको नहीं घातती, क्योंकि इसके उदयमें वेदकसम्यक्त्व होता है ।

❀ सम्यग्मिध्यात्वप्रकृतिका अनुभागसत्कर्म प्रथम सर्वघाती स्पर्धकसे लेकर दारुके अनन्तर्वोभाग तक होता है ।

§ १९२ सम्यक्त्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे अनन्तरवर्ती जो आगेका स्पर्धक है वह सर्वघाती है जो कि सम्यक्त्वके उत्कृष्ट स्पर्धकसे अनन्तगुणी शक्तिवाला है क्योंकि उसके योग्य षट्स्थान गुणकारोंके होने पर उसकी उत्पत्ति हुई है । अर्थात् अपने पूर्वके स्थानसे यह स्थान अपने योग्य षट्स्थानस्थितियोंके लिये हुए है । इस स्पर्धकसे लेकर दारुभागके अनन्तर्वोभाग पर्यन्त इस बीचमें जो स्पर्धक अवस्थित हैं वह सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका अनुभाग सत्कर्म है ।

शङ्का—सम्यग्मिध्यात्वके स्पर्धक सर्वघाती कैसे है ?

१. आ० प्रती 'को पडिमागो सम्मत्तस्स' इति पाठः । २. आ० प्रती अणतरउवरिमफदयं इति पाठः । तन्नामेऽप्येवमेव पाठ उपलभ्यते बहुकृत्या । ३. वा० आ० प्रत्योः 'एवं' इति पाठः ।

सम्पत्तेर्हितो भर्त्स्यतरमावजुषण्णे सम्पामिच्छते सम्पत्त-मिच्छताणमस्थितपिरोहादो ।

❁ मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं जग्मि सम्मामिच्छत्तस्स अणुभाग
संतकम्मं विदुठिदं तपो अणंतरफइयमाइत्ता उवरि अप्पडिसिइ ।

॥ १६३ ॥ नम्यं च सै दातृसमागस्त अर्णसिमागे सम्मामिच्छतस्त अणुभाग
संतकम्प गिद्धिं तस्य सम्मामिच्छतस्त सन्ध्यादिचक्रस्तफर्यं होदि । तत्रो अर्णतर
मुपरिममिच्छतनहण्यफर्यं सम्मामिच्छतुक्तस्तफर्यादो अर्णतगुणं समाहृता तमार्दि
कादृण उवरि अप्पदिसिद्ध मिच्छाणुभागसंतकम्प हादि । सम्मामिच्छतस्त चक्रस्त
फर्यादो अर्णतगुणमिच्छतनहण्यफर्यमार्दि कादृण उवरि पडिसैहेण विणा दातृ-
समागानुभागस्त अर्णते मागे अद्विसमाण-सैलसमाणद्वाणार्णं सयलफर्याणि च गंत्य
मिच्छाणुभागसंतकम्पमवद्धिं ति मग्निं होदि ।

समाधान—क्योंकि वे सम्पूर्ण सम्यक्त्वका प्राप्त करते हैं। सम्यग्मिध्यातृको उदयमें सम्यक्त्वकी राय भी नहीं रहती क्योंकि मिध्यातृ और सम्यक्त्वकी अपेक्षा आत्यन्तरहृत्से उत्पन्न हुए सम्यग्मिध्यातृमें सम्यक्त्व और मिध्यातृको अस्तित्वका विराग है। अर्थात् उस समय न सम्यक्त्व ही रहता है और न मिध्यातृ ही रहता है, किन्तु मिला हुआ बही-गुणक समान एक विषय ही सिद्धमान रहता है।

विशेषार्थ—सम्बन्धप्रकृतिके उत्कृष्ट वैराग्यशी स्पर्शके अन्तरवर्ती अपम्य सर्वपाती स्पर्शके सेकर शब्दके अनन्तर भाग तक सम्बन्धित्वात्प्रकृतिके स्पर्शक होते हैं, क्योंकि यह प्रकृति अत्यन्त सर्वपाती है। इसका उद्भव पहले हुए न ता सम्बन्धित्व ही परिणाम होते हैं और न मिथ्यात्वरूप ही परिणाम होते हैं, किन्तु मित्ररूप परिणाम होते हैं।

* जिस स्थानमें सम्बन्धित्वात्का अनुमानसत्कर्म समाप्त हुआ उसके अनन्तर वही स्पर्शकसे लेकर आगे बिना प्रतिपक्षके सिद्धात्सत्कर्म होता है

§ १९३. वाक्स्वरूप अनुमागके अनन्तरवै मातृरूप जिस स्थानमें सम्बन्धिमिध्यात्वका अनुमाग उत्कर्म्म समाप्त हुआ है उस स्थानमें सम्बन्धिमिध्यात्वका सर्वप्रती वक्तृत्व स्पर्धक हाता है और इससे ऊपर भागोका अनन्तरवै स्पर्धक मिध्यात्वका जयम्ब स्पर्धक है या सम्बन्धिमिध्यात्वके वक्तृत्व स्पर्धकसे अनन्तरगुणी शक्तिबाला है। इससे लेकर आगे बिना किसी वक्तृत्वके मिध्यात्वका अनुमागसत्कर्म्म हाता है। आशय यह है कि सम्बन्धिमिध्यात्वके वक्तृत्व स्पर्धकसे मिध्यात्वका जयम्ब स्पर्धक अनन्तरगुणा है। इस स्पर्धकसे लेकर आगे बिना किसी वक्तृत्वके अर्थात् वाक् समान अनुमागका अनन्त बहुमाग तथा व्यसिद्धतय और शैलरूप स्थानोंके समस्त स्पर्धकोंका व्याप्त करने मिध्यात्वका अनुमागसत्कर्म्म निश्चित है। अर्थात् सम्बन्धिमिध्यात्वके वक्तृत्व स्पर्धकसे लेकर शैल समान अनुमागके वरम स्पर्धक पर्यन्त सब स्पर्धक मिध्यात्वके हैं।

विशेषार्थ—हमके मिस माग तक सम्बन्धित प्रत्येक मागके स्वयंके बतलावे हैं वससे अन्तरर्णीय स्पर्धके लेकर आगेके सब स्पर्धके मिथ्यात्व प्रकृतिके हाते हैं। अर्थात् हमका अग्रिम सब माग, अस्विकार्य और गैरस्विकार्य सब स्पर्धके मिथ्यात्वप्रकृतिके हाते हैं।

❀ बारसकसायाणमणुभागसंतकम्मं सव्वघादीणं दुट्ठाणियमादि-
फइयमादिकादूणं उवरिमप्पडिसिद्धं ।

§ १६४. बारसकसायाण ति वुत्ते अणंताणुवंधि--अपच्चक्खाण-पच्चक्खाण-
कोह-माण-माया-लोहाणं गहणं । कुदो ? अण्णासिं बारसपयडीणं सव्वघादीण-
मभावादो । सव्वघादीणं दुट्ठाणियमणुभागमादिं कादूणे ति भणिदे सम्मामिच्छत्तास्स
जहण्णफइयसरिसफइयमादिं कादूणे ति घेत्तव्वं । एदं कुदो णव्वदे ? सव्वघादीण
दुट्ठाणियमादिफइयं इदि सुत्तवयणादो । मिच्छत्तस्स जहण्णफइयमादिं कादूणे ति
किण्ण वुच्चदे ? ण, मिच्छत्तजहण्णफइयस्स दुट्ठाणियसव्वघादिफइएसु जहण्णत्ताभावादो ।
एदमादिं कादूण उवरि अप्पडिसिद्धमिदि वुत्ते दारुअसमाणफइयाणमणंते भागे अट्ठि-
सेलसमाणफइयाणि च संपुण्णाणि गंतूण बारसकसायाणमणुभागसंतकम्ममवट्ठिटं ति
घेत्तव्वं ।

❀ चटुसंजलण--णवणोकसायाणमणुभागसंतकम्मं देसघादीणमादि-
फइयमादिं कादूण उवरि सव्वघादि ति अप्पडिसिद्धं ।

* बारह कपायोंका अनुभागसत्कर्म सर्वघातियोंके द्विस्थानिक प्रथम स्पर्धकसे
लेकर आगे बिना प्रतिषेधके होता है ।

§ १९४ बारह कपाय ऐसा कहने पर अनन्तानुबन्धी अप्रत्याख्यान और प्रत्याख्यान
और क्रोध, मान, माया लोभका ग्रहण होता है, क्योंकि अन्य कोई बारह प्रकृतियाँ सर्वघाती
नहीं हैं । सर्वघातियोंके द्विस्थानिक स्पर्धकसे लेकर ऐसा कहने पर उससे सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य
स्पर्धकके समान स्पर्धकसे लेकर ऐसा लेना चाहिये ।

शंका—यह कैसे जाना जाता है कि उक्त वाक्यसे ऐसा आशय लेना चाहिये ।

समाधान—सर्वघातियोंके द्विस्थानिक स्पर्धकसे लेकर ऐसा जो सूत्रका वचन है उससे
जाना जाता है कि उसका ऐसा आशय लेना चाहिये ।

शंका—उसका मिध्यात्वके जघन्य स्पर्धकके समान स्पर्धकसे लेकर ऐसा अर्थ क्यों नहीं
कहते हो ?

समाधान—नहीं क्योंकि मिध्यात्वका जघन्य स्पर्धक द्विस्थानिक सर्वघाती स्पर्धकोमे
जघन्य नहीं है ।

इस स्पर्धकसे लेकर आगे बिना प्रतिषेधके हाता है, ऐसा कहने पर दारुरूप स्पर्धकोंके
अनन्त बहुभाग तथा सम्पूर्ण अस्थिरूप और शैलरूप स्पर्धकोंके अन्त तक सब स्पर्धक मिलकर
बारह कपायोंका अनुभागसत्त्वकर्म अवस्थित है, ऐसा अर्थ लेना चाहिये ।

विशेषार्थ—अनन्तानुबन्धी क्रोध, मान, माया और लोभ, अप्रत्याख्यानावरण क्रोध, मान,
माया और लोभ तथा प्रत्याख्यानावरण क्रोध, मान, माया और लोभ इन बारह कपायोंके सब
स्पर्धक सर्वघाती हैं । तथा दारुके जिस भागसे सर्वघाती स्पर्धक प्रारम्भ होते हैं उस भागसे लेकर
शैल पर्यन्त उनक स्पर्धक होते हैं ।

* चार सज्जलनो और नव नोकपायोंका अनुभागसत्त्वकर्म देशघातियोंके प्रथम

१ आ० प्रती 'सत्कम्मघादीण्य दुट्ठाणियमादिफइय कादूण' इति पाठः । १ आ० प्रती—मकि-
फइयसरिसफइयमादि इति पाठः ।

१६४ वसपादीजमादिफलद्वयं इति बुधो सम्मत्तस्य आदिफलद्वयसरिस
फलद्वयस्य गणनं । अदि एषं तो 'वसपादीज' इति बहुवचनणिङ्देशो न भवेत् ? तेरस
पयडीसु एकिस्ते पयडीए अष्टमागे निरुद्धे सैसतेरसपयडीयो पेन्सिदूण पयडीजमिति
बहुवचनपुनर्वादी । एवं फलमादिं कादूण उपरि सम्बपादि चि अप्पडिसिद्धं इति
मुत्त सदासमाज नश्यन्फलमादिं कादूण उपरि लदा-दाक-अडि-सेलसमाणफलद्वयाणि
सम्पाणि गतूण पदासि तेरसपयडीजमष्टमागसंतकम्प होदि चि चेचम्प ? उपरि
सम्बपादि चि बुधे वसपादिदाकसमाण मोत्तूण सम्बपादिदाकसमाणफलपहि सह
अडिसेलसमाणफलद्वयाणि चि चेप्पति ति कुदा नश्यदे ? उपरिं द्वाणसम्पापरुवणाए
बहुसंज्ञसणाशुमागसंतकम्प एगदाणिय वा दुहाणिय वा तिहाणिय वा बहुहाणियं
वा चि सुत्तादो नश्यद । संपहि मिच्छादीयं सम्बकम्पाळं अदि चि फलयाणि
उपरि अप्पडिसिद्धाणि चि बुधं ता चि न तसिं सम्बेसिं चि चरियफलयाणि सरि
साणि । तं कुदो नश्यद ? महाबन्धुचसिद्धपाबहुमादा । तं नहा—मिच्छाचुक्कस्त
द्वाणचरियफलयादो सेलसमाणयादो अणताजुर्षधिकोमचरिमाशुमागफलद्वयमणत्तुणहीनं ।

स्पर्शकसे लेकर भागे बिना प्रतिषेधके सर्वपाती पर्यन्त है ।

१९५ वैराग्यप्रयोगका प्रथम स्पर्शक धरा कहेनेपर वससे सम्बन्ध प्रकृतिके प्रथम
स्पर्शकसे समान स्पर्शकका ग्रहण करना चाहिये ।

संज्ञा—यदि 'वैराग्यप्रयोग' इस पक्षसे कहेत एक सम्बन्धप्रकृतिका ग्रहण करत हा ता
'वैराग्यप्रयोग' मसा बहुवचनका निर्देश नही बनता है ।

समाधान—नहीं क्योंकि वैराग्य प्रकृतिका मसे एक प्रकृतिके अनुभागक विच्छिन्न ज्ञानपर
राय वेद प्रकृतिका देलते हुए 'प्रकृति के' इस प्रकार बहुवचन निर्देश बन जाता है ।

इस स्पर्शकसे लेकर भागे बिना प्रतिषेधके सर्वपाती पर्यन्त है ऐसा कहेनेपर वससे
लतारूप सधर्म स्पर्शकसे लेकर भागे लतारूप बाहरूप अस्थिररूप और रीतरूप सब स्पर्शकोंका
प्राप्त करके इन वैराग्य प्रकृतियोंका अनुभागसत्कर्म है ऐसा लना चाहिये ।

संज्ञा—भागे सर्वपाती है ऐसा कहेनेसे बाहरूप वैराग्य स्पर्शकोंका बाहरूप, सब
पाती बाहरूप स्पर्शकोंके साथ अस्थिररूप और रीतरूप स्पर्शकोंका भी ग्रहण करते हैं यह कैसे
जाना जाता है ?

समाधान—भागे स्थानान्तरणका प्रथम कर्म समग्र 'वैराग्यप्रयोग'का अनुभागसत्कर्म
एकस्थानिक, स्थानिक अस्थानिक और 'बहु' स्थानिक होता है । इस सूत्रसे जाना जाता है कि
यहाँ सर्वपाती बाह्यस्थान स्पर्शकोंके साथ अस्थिर और रीतरूप स्पर्शकोंका भी ग्रहण किया है ।

यहाँ भवपि ऐसा कहा है कि मिथ्यात्व आदि सब कर्मोंके स्पर्शक भागे बिना प्रतिषेधक
हैं ता भी इन सबके अन्तिम स्पर्शक समान नहीं हैं ।

संज्ञा—यह कैसे जाना जाता है कि मिथ्यात्व आदि सब कर्मोंके अन्तिम स्पर्शक समान
नहीं हैं ?

समाधान—महाबन्धु न्यायक सूत्रमन्त्रसे सिद्ध अस्थिररूपसे जाना जाता है । यथा—
मिथ्यात्वके उत्कर्षस्थान रीतरूप अन्तिम स्पर्शकसे अनन्तानुबन्धी लौकिका अन्तिम अनुभाग

लोभचरिमाणुभागफद्दयादो मायाए चरिमाणुभागफद्दयं विसेसहीणं । तसो कोध-
चरिमफद्दयं विसेसहीणं । कोधचरिमफद्दयादो माणचरिमफद्दयं विसेसहीणं ।
अणताणुवंधिमाणचरिमफद्दयादो लोभसंजलणचरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं । तसो
तस्सेव मायाचरिमफद्दयं विसेसहीणं । तदो तस्सेव कोधचरिमफद्दयं विसेसहीणं ।
तदो तस्सेव माणचरिमफद्दयं विसेसहीण । माणसजलणचरिमफद्दयादो पच्चक्खाणा-
वरणलोभचरिमफद्दयमणतगुणहीण । तदो तस्सेव मायाचरिमफद्दयं विसेसहीणं, तदो
तस्सेव कोधचरिमफद्दयं विसेसहीणं । तदो तस्सेव माणचरिमफद्दयं विसेसहीणं ।
पच्चक्खाणावरणमाणचरिमफद्दयादो अपच्चक्खाणवरणलोभचरिमफद्दयमणतगुणहीण।
तदो तस्सेव मायाचरिमफद्दयं विसेसहीणं । तदो तस्सेव कोधचरिमफद्दयं विसेसहीणं
तदो तस्सेव माणचरिमफद्दयं विसेसहीणं । अपच्चक्खाणावरणमाणचरिमफद्दयादो गणु-
सयवेदचरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं । अरदिचरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं ।
सोगचरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीण । भयचरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं । दुग्घा-
चरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं । इत्थिवेदचरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीण । पुरिस-
वेदचरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं । रदीए चरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं । हस्स-
चरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं । सम्माभिच्छचरिमाणुभागफद्दयमणतगुणहीणं । सम्मच-

स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । लोभके अन्तिम अनुभागस्पर्धकसे मायाका अन्तिम अनुभागस्पर्धक
विशेषहीन है । उससे क्रोधका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । क्रोधके अन्तिम स्पर्धकसे मानका
अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । अनन्तानुबन्धी मानके अन्तिम स्पर्धकसे सज्जलनलोभका
अन्तिम स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे उसीकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । उससे
उसीके क्रोधका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । उससे उसीके मानका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन
है । सज्जलनमानके अन्तिम स्पर्धकसे प्रत्याख्यानावरण लोभका अन्तिम स्पर्धक अनन्तगुणा
हीन है । उससे उसीकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । उससे उसीके क्रोधका अन्तिम
स्पर्धक विशेषहीन है । उससे उसीके मानका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । प्रत्याख्यानावरण
मानके अन्तिम स्पर्धकसे अप्रत्याख्यानावरण लोभका अन्तिम स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे
उसीकी मायाका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । उससे उसीके क्रोधका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन
है । उससे उसीके मानका अन्तिम स्पर्धक विशेषहीन है । अप्रत्याख्यानावरण मानके अन्तिम
स्पर्धकसे नपुसकवेदका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे अरतिका अन्तिम
अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे शोकका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन
है । उससे भयका अन्तिम अनुभाग स्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे जुगुप्साका अन्तिम
अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे क्षीवेदका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा
हीन है । उससे पुरुषवेदका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे रतिका अन्तिम
अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे हास्यका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन
है । उससे सम्यग्मिथ्यात्वका अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है । उससे सम्यक्त्वका
अन्तिम अनुभागस्पर्धक अनन्तगुणा हीन है ।

चरिमाणुभागफद्दयमर्थात्तुणहीनमिदि । एवं मोहणीयपदिवद्वाचो महार्चप्यावहुर्म
न होदि पि स्यासकणिकर्ज, महार्चपचसद्विबदियमप्यावहुभगम्भविजिगयस्स ततो
विजिगयत्तं पदि अविरोहादो ।

एवं फद्दयपक्रमणा समया ।

⊗ तस्य बुबिधा सयणा धाविसयणा दठावसयणा च ।

§ १६६ त्वेति बुले अणेण विहाणेण बुवाणुभागफद्दयपसु पि पंचम्यं । सङ्गा
नाम अहिहाजमिदि एयहो । सा बुबिहा-धाविसयणा ठाजसयणा वेदि । एदसिं मोहापु-
भागफद्दयपार्ण धादि पि सङ्गा जीमसुणयायजसीसत्तादो । एदेसिं चैव फद्दयपार्ण
हायमिदि च सयणा छद-दाव-मडि-सेसमणं सहाचम्मि अवहायादो । मा सा धादि

सङ्गा—यह अस्पष्टत्व केवल मोहनीयकर्मसे सम्बन्ध है, अतः यह महात्म्यका अस्पष्टत्व नहीं हो सकता ।

समाधान—ऐसी आसक्ति नहीं करनी चाहिये क्योंकि यह अस्पष्टत्व महात्म्यक बीजत
परिक अस्पष्टत्वके भीतरसे निकला है, अतः इसे महात्म्यसे निकला हुए माननेमें कोई
विरोध नहीं आता है ।

विशेषार्थ—संयत्तन कर्म मान, भावा और लोभ तथा नव नाकपायो के स्पर्शक देशपाटीसे
लेकर सर्वपाटी पर्यन्त होते हैं । अर्थात् लता समान अल्पव्य स्पर्शकसे लेकर लतारूप, शादरूप,
अस्थिररूप और रीतरूप अनुभाग सत्कर्म इन चारों महसियोंके होते हैं । ब्रह्मसूत्रमें केवल इतना
कहा गया है कि इन चार महसियोंके अनुभागसत्कर्म देशपाटीके प्रथम स्पर्शकसे लेकर आगे
सर्वपाटीपर्यन्त होते हैं । इस परसे यह शंका होती है कि सर्वपाटीसे रीतपर्यन्तका प्रत्यक्ष कर्मों
किया गया ? सर्वपाटीसे शरदके सबपाटी स्पर्शकके समान स्पर्शकका भी तो प्रत्यक्ष हो सकता है ।
इसका उत्तर यह दिया गया है कि आगे स्थानसंज्ञाक प्रकरणमें चार संयत्तन कर्मावस्था
अनुभाग सत्कर्म एक स्थानिक, या स्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुस्थानिक होता है । ऐसा कहा
है उससे यह निष्कर्ष निकलता है कि सर्वपाटी से रीतपर्यन्तका ही प्रत्यक्ष हो है । यहाँ इतना
विरोध होता है कि यद्यपि मिथ्यात्व शरद कर्मावस्था चार संयत्तन और नौ नाकपावोंका अनुभाग
सत्कर्म रीतपर्यन्त कहा है फिर भी इन सबके अन्तिम स्पर्शक समाप्त नहीं हैं उनके अनुभाग
सत्कर्ममें अन्तर है जैसा कि आगे विशेष गये महात्म्य नामक सिद्धांतग्रन्थके अस्पष्टत्वसे स्पष्ट
होता है । इस परसे यह शंका भी गई है कि महार्चप नामक सिद्धांतग्रन्थमें सभी कर्मोंका
निरूपण है और यह अस्पष्टत्व केवल मोहनीयकर्मका है अतः इसे महात्म्यका अस्पष्टत्व नहीं
कहा जा सकता । तो इसका यह समाधान किया गया कि १४ स्थानोंके भीतरसे केवल
मोहनीयका यह अस्पष्टत्व निकलता है, अतः इसे महात्म्यका ही जानना चाहिए ।

इस प्रकार स्पर्शक प्रकरणका समाप्त हुई ।

● इनमें संज्ञा दो प्रकार की है—धातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा ।

§ १९६ कर्ममें ऐसा कहलसे इस विधिये कहे गये अनुभागसत्कर्ममें ऐसा अर्थ लेना
चाहिये । संज्ञा नाम और अभिधान ये शब्द एकार्थक हैं । यह संज्ञा दो प्रकारकी है—धाति संज्ञा
और स्थानसंज्ञा । इन मोहनीयके अनुभागसत्कर्मोंकी धाती यह संज्ञा है क्योंकि बीजके गुणोंको
वातना इनका स्वभाव है । तथा इन्हीं स्पर्शकोंकी स्थान यह संज्ञा भी है, क्योंकि वे लतारूप
शादरूप, अस्थिररूप और रीतरूप स्वभावमें अवस्थित हैं । यह धातिसंज्ञा भी सबपाटी और

सण्णा सा दुविहा—सव्वघादि-दंसघादिभेएण । ठाणसण्णा चउव्विहा लदा-दारु अहि-सेलभेएण ।

❀ ताओ दो वि एकदो णिज्जंति ।

§ १६७. जाओ दो वि सण्णाओ पुव्वं परुविदाओ ताओ एकदो एकवार चव णिज्जंति कहिज्जति परुविज्जंति ति वेत्तव्वं ।

❀ मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं जहण्णयं सव्वघादि कुट्ठाणियं ।

§ १६८. सेमकम्मपडिसेहफलो मिच्छत्तणिद्दे सो । ढिदि-पदेससंतकम्मादिपडि-सेहफलोअणुभागासंतकम्मणिद्देसो । उक्कस्सपडिसेहफलो जहण्णयं ति णिद्देसो । दंस-घादिपडिसेहफलो सव्वघादिणिद्देसो । मिच्छत्ताणुभागफइयरयणाए मिच्छत्तस्स जहण्ण-फइदय सव्वघादि ति पुव्वं परुविदं चव । कुदो ? सव्वघादित्तणेण सक्खा [सखा] परुविदसम्माभिच्छत्तुक्कस्सफइदयं पेक्खिदूण अणतगुणत्तादो । तदो मिच्छत्तजहण्णाणु-भागसंतकम्मं सव्वघादि ति ण वत्तव्वमिदि ? एत्थ परिहारो बुच्चदे—फइदयरयणा णाम सव्वघादित्तमसव्वघादित्तं च ण परुवेदि किंतु केवल फइदयरयण चव परुवेदि, देशघातीके भेदसे दो प्रकारकी है । तथा म्यानसज्जा लता, दारु, अग्नि और शैलके भेदसे चार प्रकारकी है ।

❀ आगे उन दोनों संज्ञाओंको एक साथ कहते हैं ।

§ १९७ जो दो सज्ञाएँ पहले कही हैं, उन्हें एक साथ ही बतलाते हैं अर्थात् कहते हैं प्ररूपणा करते हैं ऐसा अर्थ यहाँ लेना चाहिये । अर्थात् आगे उन दोनों संज्ञाओंका एक साथ कथन करते हैं ।

विशेषार्थ—मोहनीयकर्मके अनुभागस्पर्धको की दो संज्ञाएँ हैं—घाती और स्थान । यत् व अनुभागस्पर्धक जीवके गुणों का घात करते हैं, अत उन्हें घाती कहते हैं और यत् वे लता, दारु, अग्नि और शैलका जैसा स्वभाव है वैसे स्वभावको लिए हुए हैं, अत उन्हें स्थान कहते हैं । घातीसंज्ञाके दो भेद हैं—सर्वघाती और देशघाती । तथा स्थानसंज्ञाके चार भेद हैं—लता दारु, अग्नि और शैल । आगे इन दोनों संज्ञाओं का एकसाथ कथन करते हैं ।

❀ मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और द्विस्थानिक है ।

§ १९८ शेष कर्मोंका प्रतिषेध करनेके लिये मिथ्यात्व पदका निर्देश किया है । स्थिति सत्कर्म और प्रदेशसत्कर्म आदिका प्रतिषेध करनेके लिये अनुभागसत्कर्म पदका निर्देश किया है । उत्कृष्टका प्रतिषेध करनेके लिये जघन्यपदका निर्देश किया है । देशघातीका प्रतिषेध करनेके लिये सर्वघाती पदका निर्देश किया है ।

शंका—मिथ्यात्वके अनुभागस्पर्धकोकी रचनासे मिथ्यात्वका जघन्य स्पर्धक सर्वघाती है ऐसा पहले कहा ही है, क्योंकि पहले सर्वघातिरूपसे कहे गये सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा इसका अनुभाग अनन्तगुणा है, अत यहाँ मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग मत्कर्म सर्वघाती है ऐसा नहीं कहना चाहिए ?

समाधान—यहाँ परिहार करते हैं—स्पर्धकरचना सर्वघातित्व और असर्वघातित्वको नहीं बतलाती है, किन्तु केवल स्पर्धकरचनाका ही कथन करती है, क्योंकि उसीमें उसका व्यापार

विस्ते सत्य वाचारादो । जटि वि जुचीए सम्बधाटितमवगयं तो वि सा एत्य ण पहाणा,
अहेववायमि तणिहसिस्साणं तस्य अनुमाहकारितामावादो । तदा मिच्छत्तमहण्णाणु
मागसत्कम्मं सञ्चपादिं चि यत्तन्ने पेव । किं च अहा चारितमोहस्त्ववणाए चतुए
संजम्माणं पुब्बफइदयाणि आहसिय तेसिं जहणफइदयादो अणंसगुणहीणाणि अपुब्ब
फइदयाणि काऊण पुणो ताणि वि घाडय सगजहणफइदयादां अणंसगुणहीणामो
किट्ठिओ कदामो, उहा एत्य वंसजमोहणीयस्त्ववणाए मिच्छत्ताणुमागस्स अपुब्बफइद
यादिकिरियाओ काऊण वंसघाडिहाणं जसिय चि जाणावणह वा सञ्चपादिणिइदसो
कदो । सुद्धमणिगान्त्स मिच्छत्तजहण्णाणुमागसत्कम्मादो अणंसगुणेण अनुभागसंत
कम्मेण वंसजमोहस्त्ववणाए किट्ठीकरणादिबिहाणण विणा मिच्छत्तं स्वविज्झदि चि माणा
क्काह वा । दावसमाणाणुमागफइदयाजमणसियभाग सुद्धमणिगोदेसु जण मिच्छत्ताणु
भानसत्कम्म जहणं जादं सेज तं दुहाणियं । एवण एगहाण-विहाण-अवहाणार्णं पडि
सेहा कदो । मिच्छत्ताणुमागस्स दाव-अहि-सैलसमाणाणि चि तिण्णि केव हाणाणि
सत्तासमाजफइत्ताणि उल्लपिय दावसमाणाणमि अवहिदसम्पामिच्छत्तुक्कस्सफइदयादो
अणंसगुणभावेण मिच्छत्तजहणफइदयस्स अवहाणादो । सदा मिच्छत्तस्स जहण्णाणु
भागसत्कम्मं दुहाणियमिदि वुत्त दाव-अहि-समाजफइदयाणं गहणं कायस्स, अएग्गा

है । यद्यपि भुक्तिसे हमका सर्वव्यवहार ज्ञान लिया गया है तो भी यहाँ भुक्ति प्रधान नहीं है,
बल्कि अहेतुबाध रूप आगममें अज्ञा रत्ननेवाले शिष्योंका भुक्ति कोई उपकार नहीं कर
सकती । अतः भिक्षुमारका अथवा अनुभागसत्कर्म सर्वपात्री है' ऐसा यहाँ कथन ही चाहिये ।
दूसरे जैसे चरित्रमाहकी चरणामें पाद संस्तनकथायोंके पूर्वस्पर्शकोका अपकवण
करके उनके अथवा स्पर्शसे भी अनन्तरगुप्ती हीन अपूर्वस्पर्शक किये जाते हैं और फिर अपूर्व
स्पर्शकोका भी पाद करके अपूर्वस्पर्शके अथवा स्पर्शसे भी अनन्तरगुप्ती हीन कृष्टियां की जाती
हैं इसी प्रकार यहाँ धर्मान्माहनीयकी चरणामें अपूर्वस्पर्शक अथवा क्रियाओंका करके मिथ्यात्वक
अनुमानका वेगधातिविचाल नहीं है । अर्थात् मिथ्यात्वक अनुभागक क्रियाद्वारा वेगधातीरूप
नहीं किया जा सकता है, वह सर्वपात्री ही रहता है, यह बातलामेके लिये सूत्रमें सबपात्री पक्षका
निर्देश किया है । अथवा धर्मान्माहक चरण कर्ममें सूत्र्य निगादिया जीवके मिथ्यात्वक अथवा
अनुभागसत्कर्मसे अनन्तरगुण अनुभागसत्कर्मके रहत हुए कृष्टिकरण अथवा क्रियाके बिना ही
मिथ्यात्वका चरण करता है यह बातलामेके लिये सूत्रमें सर्वपात्री पक्ष दिया है । अतः सूत्र्य
निगादिया जीव में मिथ्यात्वका अनुभागसत्कर्म अथवा और वह शास्त्रमान अनुभागसत्कर्मका
के अनन्तरवें भागमें स्थित है अतः वह शिम्बानिक है । इससे वह एक श्वाभिक शिम्बानिक और
अनुश्रवणिक है इस बातका निषेध कर दिया है ।

हुंका-मिथ्यात्वक अनुगतक दावक समान अर्थके समान और शैलदे समान इस
प्रकार तीन ही स्थान हैं क्या कि ज्ञातासमान स्वयंका का वस्तुधन करके दावसमान अनुभागमें
स्थित शिष्यामिथ्यात्वके उक्तद्वय स्पर्शक मिथ्यात्वका अथवा स्वयंक अनन्तरगुणा है । अतः
मिथ्यात्वका अथवा अनुभागसत्कर्म शिम्बानिक है एसा कहने पर दावसमान और अर्थसमान
स्पर्शका का ग्रहण करना चाहिये अन्यथा यद शिम्बानिक नहीं बन सकता है ।

तस्स दुहाणियत्ताणुववत्तीदो ? ण एस दोसो, वचणसिवग्धावेण दारुसमाणफट्ठयाणं केवलाण पि दुहाणियत्तुववत्तीदो । कुतो व्यपदेशिवद्भावः ? लता-दारुसमानस्थानाभ्यां केनचिदंशान्तरेण समानतया एकत्वमापन्नस्य दारुसमानस्थानस्य तद्व्यपदेशोपपत्तेः । समुदाये प्रवृत्तस्य शब्दस्य तदवयवेषुपि प्रवृत्त्युपलम्भाद्वा ।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि व्यपदेशिवद्भावसे केवल दारुसमान स्पर्धकोंका भी द्विस्थानिकपना बन जाता है ।

शंका—व्यपदेशिवद्भाव कैसे है ?

समाधान—किसी अशान्तरकी अपेक्षा समान होनेके कारण लतासमान और दारुसमान स्थानोंसे दारुसमान स्थान अभिन्न है, अतः उसमें द्विस्थानिक व्यपदेश हा सकता है । अथवा जा शब्द समुदायमें प्रवृत्त होता है उसके अवयवमें भी उसकी प्रवृत्ति दृग्गी जाती है, अतः केवल दारुसमान स्थानको भी द्विस्थानिक कहा जा सकता है ।

विशेषार्थ—चूर्णिसूत्रमें मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका सर्वघाती और द्विस्थानिक कहा है । इस पर यह शंका की गई कि मिथ्यात्वके अनुभागस्पर्धकों की रचनाका कथन करते हुए सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृति, अनुभागस्पर्धकों को स्पष्टरूपसे सर्वघाती बतलाकर उससे आगेरे सूत्रमें सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागस्पर्धकों अनन्तरवर्ती स्पर्धकोंसे लेकर आगेके सब स्पर्धक मिथ्यात्वके बतलाये हैं । इसमें मित्र है कि मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है, अतः उक्त सूत्रमें पुनः उसका सर्वघाती बतलाना व्यर्थ है । इसका समाधान तीन प्रकारसे किया गया है । पहला—स्पर्धक रचनाका उद्देश केवल स्पर्धकरचनाको बतलाना है सर्वघातित्व और असर्वघातित्वको बतलाना उसका उद्देश्य नहीं है । यद्यपि युक्तिसे यह मालूम होजाता है कि मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागस्पर्धक सर्वघाती है किन्तु इस आगमिक ग्रन्थमें युक्ति प्रधान नहीं है, किन्तु कठोक्तसे जो कहा जाय वही प्रधान है, अतः मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है यह बचन कहना ही चाहिये । दूसरे, जैसे चारित्रमोहकी क्षणमें सज्जलनकषायोंका पूर्वस्पर्धक, अपूर्वस्पर्धक और कृष्टीकरणके द्वारा देशघातिविधान बतलाया है वैसे दर्शनमोहकी क्षणमें मिथ्यात्वके अनुभागका देशघातिविधान नहीं होता यह बतलानेके लिये मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मको सर्वघाती बतलाया है । तीसरे, सूक्ष्मनिगोदिया जीवके मिथ्यात्वका जो जघन्य अनुभागसत्कर्म रहता है उससे अनन्तगुण अनुभागसत्कर्मके रहते हुए मिथ्यात्वका क्षण होता है यह बतलानेके लिये मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती होता है यह बतलाया है । तथा मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक होता है क्योंकि सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म दारुरूप होता है और उसके अनन्तरवर्ती स्पर्धकसे मिथ्यात्वका अनुभागसत्कर्म प्रारम्भ होता है अतः वह भी द्विस्थानिक है । इस पर यह शंका की गई कि मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग सत्कर्म दारुरूप है और यतः उसे द्विस्थानिक कहा है अतः दो स्थानों से दारु और अस्थिका ग्रहण करना चाहिये, लताका तो ग्रहण हो ही नहीं सकता, क्योंकि मिथ्यात्वका अनुभागसत्कर्म लतारूप नहीं बतलाया है । इसका यह समाधान किया गया है कि जो स्पर्धक केवल दारुसमान हैं उन्हें भी द्विस्थानिक कह सकते हैं, क्योंकि द्विस्थानिक सज्ञा लतासमान और दारुसमान स्पर्धकोंकी है । किन्तु जो स्पर्धक केवल दारुसमान हैं वे दारुरूपसे लता-दारु स्थानके समान हैं । अर्थात् उनकी परम्परमें दारुरूपसे समानता है अतः लता-दारु समान स्पर्धकके लिये व्यवहृतकी जानेवाली द्विस्थानिक सज्ञा केवल

१६६. लदा-दाक-अदि-सैलसण्णामो माणाणुभागफरपणं सयामो, कर्प मिच्छत्तम्मि पयट्ठ ति ? ण, माणम्मि अबहिद्वदुण्णं सण्णाणमणुभागाविभागपलिच्छे-
देहि समाणत्त पेक्खित्ठण पयडिनिक्खमिच्छत्तादिफरपणं वि पमुत्तीए विरोडाभावादा ।

⊗ उद्धस्सपमणुमागसंतकम्मं सम्बपादिचकुटठाणिय ।

१७०. उद्धस्सणिहंसा महण्णपडिसेहफला । अणुभागसत्कम्मणिहंसा द्विदि-
पदेसपडिसेहफलो । सम्बपादिणिहंसा दोसपादिपडिसेहफलो । चकुटठाणियणिहंसा तिह्वा
णादिपडिसेहफलो । मिच्छत्तम्मं ति अङ्कतमुत्तादो अणुबट्टे । कुदो सम्बपादिहं ?
सम्पत्तासेसावयवविणासणं । अणुत्तस्स सम्पत्तपञ्चापस्स कर्पं सावयवत्तं ? ण,
सायारसावयवमीयद्वयं सम्बप्पणा पडिगहिय अबहिद्वस्स गिरवयवजिराभारतविरो-
दादो । लदासमाणफरपरि विणा कर्पं मिच्छत्ताणुभागस्स चकुटठाणियत्त ? ण, पुण्यं व

वाक्य स्पष्ट करने के लिये श्री व्यासवृत्त हा सफटी है । अथवा लता और वाक्य समुदायमें व्यासवृत्त
हानेवाली द्विस्त्रानिक संज्ञाका व्यवहार उसके एक बराबर वाक्यों में ही हा सफटा है ।

१९९. शृङ्गा-लता, वाक्य-अस्ति और शृङ्गा संज्ञाएं मानकपायके अनुभागस्पर्शकोंमें
की गयी हैं परन्तु हमारे ये संज्ञाएँ मिथ्यात्वमें कैसे प्रयुक्त हो सकती हैं ?

समाधान-जहाँ क्या कि मानकपाय और मिथ्यात्वके अनुभागके अभिमानीप्रतिच्छेदा
की परस्परमें समानता रहकर मानकपायमें होनेवाली चारा संज्ञाया की मानकपायसे विरुद्ध
प्रकृतिवाले मिथ्यात्वविक स्पर्शका में ही प्रयुक्ति हमारे कोई विरोध नहीं है ।

विश्लेषार्थ-यद्यपि कठारता यह मानकपायका गुण है, अन्य प्रकृतिया में यह कर्म नहीं
पाया जाता तथापि मानकपायः समान शक्तिवाले अन्य प्रकृतियों के स्पर्शक होते हैं यह देखकर
यहाँ मिथ्यात्व आदि कर्मोंके स्पर्शका की लतासमान आदि संज्ञाएँ रखी हैं यह वक्त कथनका
तत्पर्य है ।

⊗ मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्म सर्वपाती और चतुःस्थानिक है ।

अथवाका प्रतिषेध करनेके लिये उत्कृष्ट पक्ष निर्देश किया है । स्थिति और
भ्रंशका प्रतिषेध करनेके लिये अनुभागसत्कर्म पक्ष निर्देश किया है । देशपातीका प्रतिषेध
करनेके लिये स्वपाती पक्ष निर्देश किया है । त्रिस्त्रानिक आदि का प्रतिषेध करनेके लिये चतुः
स्थानिक पक्ष निर्देश किया है । मिथ्यात्व इस पक्षकी विज्ञान सूत्र से अनुवृत्ति होती है ।

शृङ्गा-यह स्वपाती क्यों है ?

समाधान-क्योंकि यह सम्पत्तके सब अवयवोंका विनाश करता है, अतः सर्वपाती है

शृङ्गा-सम्पत्त पयाय अमूर्त है अतः उसके अवयव कैसे हो सकते हैं ?

समाधान-ऐसी शंका करना ठीक नहीं है क्योंकि का सम्पत्त साकार और सावयव
जीव इच्छा सर्वात्मना पकड़ करके बैठा हुआ है उसके निरवयव और निराकार होनेमें विरोध
है । अतः जो जीव इच्छा साकार और सावयव है, अतः उससे अधिष्ठ या तत्त्वत्प सम्पत्त
सबका निरवयव और निराकार नहीं हो सकता ।

शृङ्गा-यह मिथ्यात्वके स्पर्शक लताममान नहीं होता ता इसका अनुभाग चतुःस्थानिक
कैसे है ?

दोहि पयारेहि चदुट्टाणियत्तसिद्धीदो । अधवा मिच्छत्तुकस्सफइयम्मि लदा-दारु--अट्ठि-
सेलसमाणट्टाणाणि चत्तारि वि अत्थि, तेसि फइयाविभागपलिच्छेदाण संखाए एत्थु-
वत्तभादो । ण च बहुएसु अविभागपलिच्छेदेसु थोवाविभागपलिच्छेदाणमसंभवो,
एगादिसंखाए विणा तस्स बहुत्ताणुववत्तीदो । तम्हा मिच्छत्तुकस्सफइयम्मि चत्तारि वि
ट्टाणाणि अत्थि चि तस्स चदुट्टाणियत्तं ण विरुज्झदे । मिच्छत्तुकस्साणुभागसंतकम्मं
चदुट्टाणियमिदि वुत्ते मिच्छत्तेगुकस्सफइयस्सेव कथ गहणं ? ण, मिच्छत्तुकस्सफइद-
यचरिमवगणाए एगपरमाणुणा धरिदअणताविभागपलिच्छेदणिप्पण्णअणतफइयाण-
गुकस्साणुभागसंतकम्मववएसादो । ण च तत्थ अवट्ठिदाविभागपलिच्छेदेसु फइयाणि
णत्थि अविभागपलिच्छेदुत्तरकमेण वट्ठिविरहियाणमणंताविभागपलिच्छेदे अतरिय
अणतवारवट्ठियाणं फइयभावविरोहादो । एसो अत्थो उवरि सच्चत्थ जहावसरं
संभरिय वत्तव्वो ।

समाधान—जिस प्रकार पहले दो तरीकेसे मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मको द्विस्थानिक सिद्ध किया है वैसे ही उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म भी चतुः स्थानिक सिद्ध होता है । अथवा, मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकमें लतासमान, दारुसमान, अस्थिसमान और शैलसमान चारों हो स्थान हैं, क्योंकि उनके स्पर्धकोंके अविभागी प्रतिच्छेदोंकी सख्या यहाँ पाई जाती है और बहुत अविभागप्रतिच्छेदोंमें स्तोक अविभागप्रतिच्छेदोंका होना असंभव नहीं है, क्योंकि एक आदि सख्याके बिना अविभागीप्रतिच्छेदोंकी सख्या बहुत नहीं हो सकती है । अर्थात् बहुत सख्यामें थोड़ी सख्या होती ही है, अन्यथा वह बहुत ही नहीं हो सकती अतः, मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकमें चारों ही स्थान होते हैं, इसलिये उसके चतुःस्थानिक होनेमें कोई विरोध नहीं आता ।

शका—मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म चतुःस्थानिक है ऐसा कहने पर मिथ्यात्वके एक उत्कृष्ट स्पर्धकका ही ग्रहण कैसे होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धककी अन्तिम वर्णानामे एक परमाणुके द्वारा धारण किये गये अनन्त अविभागी प्रतिच्छेदोंसे निष्पन्न अनन्त स्पर्धकोंकी उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म यह सहा है । यदि कहा जाय कि उत्कृष्ट स्पर्धककी अन्तिम वर्णानामे जो अविभागी प्रतिच्छेद हैं उनमें स्पर्धक नहीं हैं, सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि अनन्त अविभागी प्रतिच्छेदोंका अन्तर दे दे कर उत्तरोत्तर अविभागीप्रतिच्छेदके क्रमसे अनन्तवार जिनमें वृद्धि नहीं होती उनके स्पर्धक होनेमें विरोध है । ऊपर सर्वत्र प्रसंगानुसार इस अर्थका स्मरण करके कथन कर लेना चाहिये ।

विशेषार्थ—चूर्णिसूत्रमें कहा है कि मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वधाती और चतुःस्थानिक होता है । इसपर जब यह शका की गई कि मिथ्यात्वके अनुभागमें लता समान स्पर्धक तो पाये नहीं जाते तब वह चतुःस्थानिक कैसे है ? तो कहा गया कि मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्पर्धकमें लतासमान, दारुसमान, अस्थिसमान और शैलसमान चारों स्पर्धक पाये जाते हैं । इस समाधान परसे यह शका की गई कि सूत्रमें तो मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मको चतुःस्थानिक कहा है और समाधानमें कहा गया है कि मिथ्यात्वका उत्कृष्ट स्पर्धक चतुःस्थानिक है तो उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मसे एक उत्कृष्ट स्पर्धकका ही ग्रहण क्यों किया गया है ? इसका जो

समाधान किया गया है उसे समझनेके लिये स्पर्शका स्वरूप जानना आवश्यक है जा इस प्रकार है—एक अनुभागस्थानके सब परमाणुओंका एक जगह स्थापित करके उनमेंसे सबसे उच्चतम अनुभागबाल परमाणुका सा। उस परमाणुमें पाये जानेवाला रूप हम और गंधका छाड़कर स्पर्शगुणके बुद्धिके द्वारा ज्ञर कर। ज्ञर करते करते जा अन्तिम अक्षय स्पष्ट अवस्थाप रहे उसकी अभिभागीप्रतिच्छद संज्ञा है। उस अभिभागी प्रतिच्छदरूपसे स्पर्शगुणका ज्ञर करने पर एक परमाणुमें सब जीवोंसे अनन्तगुणो अभिभागीप्रतिच्छद पाये जाते हैं। उन सबका वर्ग कहत हैं। यद्यपि एक वर्गमें अनन्त अभिभागीप्रतिच्छद जात हैं तथापि समझनेके लिये उनकी संख्या ८ कल्पना कर लेनी चाहिये। पुनः उन परमाणुओंमेंसे सब एक परमाणुके समान दूसर परमाणुका सा। उसके स्पर्शगुणके भी पहलेके समान बुद्धिके द्वारा ज्ञर करने पर उसमें भी ज्ञत ही। अभिभागीप्रतिच्छद पाये जाते हैं। इस दूसर वर्गकी खानानी भी ८ समझना चाहिये। इस क्रमसे उन परमाणुओंमेंसे पहले परमाणुके समान एक एक परमाणुका लेकर उनमेंसे प्रत्येक अभिभागी प्रतिच्छद करने पर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है उनकी संख्या इस प्रकार समझनी चाहिये ८, ८, ८, ८। अर्थात् अभिभागीप्रतिच्छदोंके समूहका वर्ग कहत हैं और वृत्ति एक एक परमाणुमें अनन्त अभिभागीप्रतिच्छद पाये जाते हैं अतः प्रत्येक परमाणु एक एक वर्ग है। इन वर्गोंके समूह का वर्गका कहत हैं। इस वर्गका एक बार स्थापित करके उन परमाणुओंमेंसे पुन एक परमाणु का सा और बुद्धिके द्वारा पहलेकी तरह उसका ज्ञर कर। ज्ञर क्रम पर इस परमाणुमेंसे पहले परमाणुओंसे एक अधिक अभिभागीप्रतिच्छद पाये जात हैं जिसकी खानानी ९ है। इस एक वर्ग का असंग स्थापित कर। इस क्रमसे हम एक परमाणुका समान कितने परमाणु उन परमाणुओं मेंसे पाये जायें उन्हें लेकर और बुद्धिके द्वारा प्रत्येकका ज्ञर करके वर्गोंकी उत्पत्ति कर लेनी चाहिये। उनका प्रमाण हम प्रकार है—१, १, १। यह दूसरी बगला हुई। इस प्रकार एक एक अधिक अभिभागीप्रतिच्छदबाल परमाणुओंसे तीसरी चौथी पाँचवीं आदि वर्गकार्य उत्पन्न कर लेनी चाहिये। इसप्रकार उत्पन्न की गई अमरपरारिसे अनन्तगुनी और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण बगलाओंका एक स्पर्शका होता है। हम स्पर्शका प्रबन्ध स्थापित करके पूर्वोक्त परमाणुओंमेंसे पुन एक परमाणुका सा। बुद्धिके द्वारा उसका ज्ञर करनेपर सब जीवोंमें अनन्तगुण अभिभागीप्रतिच्छदोंका अन्तर बकर दूसर स्पर्शका प्रथम वर्ग उत्पन्न होता है। संक्षिप्तरूपमें इसका प्रमाण १६ समझना चाहिये। इस क्रमसे अमरपरारिसे अनन्तगुण और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण अभिभागीप्रतिच्छदबाल परमाणुओंका ग्रहण करके परमाणुमात्र वर्गोंके उत्पन्न करने पर दूसर स्पर्शकी प्रथम वर्गणा होती है। इस प्रथम स्पर्शका अन्तिमबगलाका भाग अन्तराल बकर स्थापित करना चाहिये। इस क्रमसे वर्ग वर्गणा और स्पर्शका जानकर सब एक स्पर्श उत्पन्न करना चाहिये अब तक पूर्वोक्त परमाणु समाप्त न हो जायें। इसप्रकार स्पर्श रचनाके कारणपर अमरपरारिसे अनन्तगुण और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्श और बगलायें उत्पन्न होती हैं। इनमेंसे अन्तिम बगलाका एक परमाणुमें जा अनुभाग पाया जाता है इसीका अनुभागस्थान कहते हैं। इस परस यह शंका हो सकती है कि अभिभागी प्रतिच्छदोंके समूहका वर्ग वर्गोंके समूहका बगला बगलाओंके समूहका स्पर्श और स्पर्शोंके समूहका अनुभागस्थान कहत हैं किन्तु ऊपर अन्तिम स्पर्शकी अन्तिम बगलाका एक परमाणुमें जा अनुभाग पाया जाता है इस ही अनुभागस्थान क्यों कहा है। इसका समाधान यह है कि प्रथम वर्गोंसे लेकर क्रमसे बहुत दूर भाग अभिभागीप्रतिच्छद उस एक परमाणुमें पाये जात हैं अतः सब अनुभागका स्थान दानसे अन्तिम स्पर्शकी अन्तिम बगलाका एक परमाणु अनुभागस्थान कहा जाता है। जैम मादनीयक्रमकी उत्पत्ति सिद्ध १७ काटी काटी मागर होती है। यह उत्पत्तिमति

❀ एव वारसकसायल्लुण्णोकसायाण ।

१२०१. कुदो ? जहण्णाणुभागसत्कम्मं सव्वघादिदुद्वाणियं उक्कस्साणुभागसत्कम्मं सव्वघादिचदुद्वाणियमिच्छेदेण एदासिमणुभागस्स मिच्छत्ताणुभागादो भेदाभावा । वारसकसायजहण्णाणुभागस्स सव्वघादित्तं होदु, णाम, तेसिं जहण्णफद्दयप्पहुडि जाव उक्कस्सफद्दय ति सव्वघादित्तं मोत्तूण तेसु देसघादिताणुवलंभादो । किंतु ल्लण्णो-कसायफद्दयाण सव्वघादित्तं ण जुज्जदे ? सम्मतजहण्णफद्दयसमाणफद्दयाणुभाग-प्पहुडि उवरि दास्समाणफद्दयाणमणतिमभागो ति णिरतर तत्थ देसघादिफद्दयाण पि उवलभादो ति ? ण एस दोसो, अणियट्ठिक्खवण्णं यादिदावसिद्धल्लण्णोकसाय-चरिमफालीए चरिमफद्दयचरिमवगणेगपरमाणुणो धरिदाविभागपलिच्छेदाण सग-हिदासेसफद्दयभावेण दुद्वाणियत्तमुवगयाणमहियाविभागपलिच्छेदसंवंधेण सव्वघादित्तं

मव निपेकोकी नहीं होती किंतु अन्तिम निपेकोकी होती है फिर भी वह सब निपेकोकी स्थिति रूही जाती है क्योंकि उसमें सब निपेकोकी स्थिति गर्भित है, वैसे ही अन्तिमस्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुके अविभागीप्रतिच्छेद में शेष सब परमाणुओंके अविभागीप्रतिच्छेद गर्भित हैं, अतः वही अनुभागस्थान है और उसमें द्रव्यार्थिकनयकी अपेक्षा वर्ग-वर्गणा और स्पर्धक सभी बन जाते हैं । इसपर पुन यह शङ्का हो सकती है कि जब अन्तिमस्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जा अनुभाग है उसीका अनुभागस्थान कहते हैं तो इसप्रकार पृथक् पृथक् स्पर्धक रचना क्यों की जाती है ? इसका समाधान यह है कि इस एक परमाणुमें जो अनुभागस्पर्धक पाये जाते हैं उसीके अविभागी प्रतिच्छेदोका कथन उक्तप्रकारसे किया जाता है । इसी कारणसे चूर्णि-सूत्रमें आये उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मपदसे एक उत्कृष्टस्पर्धकका ही ग्रहण किया है । आगे भी जहाँ कहा इसप्रकारका कथन आये वहाँ उसका यही अर्थ समझना चाहिये ।

* इसीप्रकार वारह कपाय और छ नोकपायोंका अनुभागसत्कर्म है ।

१२०१ क्योंकि उनका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और द्विस्थानिक है तथा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और चतु स्थानिक है, इस दृष्टिसे उन १६ अनुभागका मिथ्यात्वके अनु-भागसे कोई भेद नहीं है ।

शङ्का—वारह कपायोंका जघन्य अनुभाग सर्वघाती होओ क्योंकि जघन्य स्पर्धकसे लेकर उत्कृष्ट स्पर्धक पर्यन्त सर्वघातीपने १६ सिवाय उनमें देशघातिपना नहीं पाया जाता है । किन्तु छह नोकपायों १६ स्पर्धकोंका सर्वघातीपना नहीं बनता है, क्योंकि सम्बन्ध १६ जघन्य स्पर्धकोंके समान स्पर्धकोंके अनुभागसे लेकर आगे दासमान स्पर्धकोंके अनन्तवे भाग पर्यन्त उनमें निरन्तर देशघाती स्पर्धक भी पाये जाते हैं ।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है क्योंकि नौवें गुणस्थानवती क्षपकके द्वारा घात किये जानेसे अवशिष्ट रहे छह नोकपायोंकी अन्तिम फालीसे अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुके सम्बन्धसे जिनमें अविभागप्रतिच्छेद स्वीकार किये गये हैं, अशेष स्पर्धकपनेका सग्रह हानेसे जो द्विस्थानिकानेका प्राप्त हैं और अधिक अविभागप्रतिच्छेदोके सम्बन्धसे जा सर्वघाति-

पञ्चमहर्षिः फलदयालं महर्षिणा ज्ञानसंस्तुतमादौ ।

❁ सम्मत्तस्स अणुभागसंतकम्मं देसपावि एगट्ठाणियं वा पुट्टाणियं वा ।

§ २०२ देसज्योहणीबकलबणाए मिच्छत्त-सम्माभिच्छत्ताणि त्वइय पुजा सम्मत्तं पि बिणासिय कदकरणिज्जो होइण तस्स कइकरणिज्जस्स चरिमसमए सम्म वस्स जइण्णमपुमागसंतकम्म त च देसप्पादि एगहाणियं उक्कस्सं पुज देसघादि बिहा जियं । दाउसयाणसम्मत्तचरिमफइदयचरिमबमाणेपरमाणुम्मि अभिभागपबिच्छेद संत्वाए स्वासयाणफइदयाणं पि संमपादो इहाणियत्तं ण विरुज्जकद । 'सम्मत्तस्स जइ ण्णापुमागसंतकम्म देसघादि एगहाणियं । उक्कस्सापुमागसंतकम्मं देसघादि वेहाणियं' ति एवमयणिइण सम्मत्तस्स अपुमागसंतकम्म देसघादि एगहाणियं वा इहाणियं वा पि किमिदि पुत्तं ? सम्मत्तापुमागसंतकम्मस्स जइण्णस्स अवत्पाविससपइण्णायणइ । तं जहा—अं सम्मत्तस्स जइण्णापुमागसंतकम्म कदकरणिज्जस्स अपच्छिमलदयणित्सेग डिदमजुसमयमोवइणाए पाविदावसिइ तं देसघादि एगहाणिय । अं पुज जइण्णं तं देसप्पादि एगहाणियं पि अत्थि, जइयस्सहिदिसंतकम्मे सम्मत्तम्मि सेसे उदपुमागसंत

फ्लेको प्राप्त हुए हैं ऐसे जघन्य त्वार्ककोऊ जहाँ जघन्य स्थान स्वीकार किया गया है ।

* सम्पत्त्वका मनुमागसत्कर्म देशपाठी है और एक स्थानिक तथा द्विस्थानिक है ।

५२२ दशमोद्गीतकी अप्रत्याक्ष समग्र मिथ्यात्व और सम्बन्धिमिथ्यात्वका बय करके पुनः सम्बन्धत्व प्रकटिका मी नारा करके कृतकृत्य होकर, उस कृतकृत्यक अन्तिम समयमें सम्बन्धत्वका अपन्य अनुभाग सत्कर्म होता है। यह अपन्य अनुभागसत्कर्म वैरापायी और एक-स्थानिक होता है तथा कृतकृत्य अनुभागसत्कर्म वैरापायी और द्विस्थानिक होता है। सम्बन्धत्वका हासमान अन्तिम स्पर्शककी अन्तिम वर्गायाके एक परमात्मामें या अधिभागी प्रतिष्ठाओंकी संख्या है उसमें अतामानान स्पर्शक भी संभव हैं अतः उसके द्विस्थानिक हानन काइ विरोध नहीं है।

प्रश्न—सम्यक्त्वका अपेक्ष्य अनुमागसत्कर्म देशपाती और पञ्चस्थानिक है और कष्ट अनुमागसत्कर्म देशपाती और द्विस्थानिक है ऐसा न कहकर सम्यक्त्वका अनुमागसत्कर्म देशपाती और एकस्थानिक तथा द्विस्थानिक है ऐसा क्यों कहा है ?

समाधान—सम्यक्त्वके अर्थअर्थ अनुभागसत्त्वकी अवस्था विरोध वस्तुतः के लिये तब प्रकार नहीं कहा है। वह अवस्था विरोध इस प्रकार है—वस्तुतः जीवके सम्यक्त्वका जो अर्थ अनुभागसत्त्वके उद्भवप्राप्त अन्तिम निष्कर्षमें स्थित है या कि प्रथिममय अवर्तनाके द्वारा प्राप्त होते होते अन्तिम रहता है वह वैरापायी और एकस्थानिक है। किन्तु या अर्थअर्थ अनुभाग सत्त्व है वह वैरापायी और एकस्थानिक भी है, क्योंकि सम्यक्त्वके अर्थ अर्थ प्रमाण स्थिति-सत्त्वके रूप यह जाने पर उसका अनुभागसत्त्वके सत्त्वमयान स्पर्शकोमें ही स्थित पाया जाता है, किन्तु उससे ऊपर स्थिति सत्त्वकोमें सम्यक्त्वका अनुभागसत्त्व है या वैरापायी ही किन्तु द्विस्थानिक है। मारांश यह है कि सम्यक्त्वका अर्थ अनुभागसत्त्व ता वैरापायी और एक स्थानिक ही है किन्तु अर्थअर्थ अनुभागसत्त्व वैरापायी होने पर भी एकस्थानिक भी है।

क्रमस्स लतासमाणफट्ठणसु चेव अवट्ठाणुवलंभादो । तद्वरिमिट्ठिसंतक्रमेसु सम्म-
त्ताणुभागसतक्रम देमघादि चेव कितु वेट्ठाणियं । एवविट्ठिमैसजाणावणट्ठं ण कट्ठ
जहणुक्कस्सविसेसणं ।

❀ सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतक्रम सव्वघादि दुट्ठाणिय ।

१ २०३. एत्थ जहणुक्कस्साणुभागसतक्रमविसेमणं किण्ण कय ? ण, तस्स
फलाभावादो । सम्मामिच्छत्ते खविज्जमाणे चरिमाणुभागकट्ठे सम्मामिच्छत्तस्स जह-
णमणुभाग-सतक्रम त पि सव्वघादि दुट्ठाणिय चेव । तदणुभागफट्ठणसु अस्सववणा-
वत्थाए खवणावत्थाए वा देसघाटीए फट्ठयाणमभावादो । उक्कस्साणुभागसंतक्रमं पि
सव्वघादि दुट्ठाणिय चेव, तेण जहणुक्कस्साणुभागाणं दुट्ठाणियसव्वघादित्तेणहि विसेसो
णत्थि त्ति ण कय जहणुक्कस्सविसेसण ।

❀ एकक चेव दुट्ठाणं सम्मामिच्छत्ताणुभागस्स ।

२०४. एकक दास्समाणाणुभागद्वानं चेव होदि, लता--अट्ठि--सेलसमाणाणु-
भागफट्ठयाण तत्थ अभावादो । एगद्वानमिट्ठि वुत्ते सव्वत्थ लतासमाणफट्ठयाण चेव
जेण गहणं तेणेत्य वि 'एकक चेव द्वाण' इदि वुत्ते लतासमाणफट्ठयाण गहणं किएण
कीरटे ? ण, अणतराडक्कतमुत्तेण 'सम्मामिच्छत्ताणुभागसंतक्रमं सव्वघादि दुट्ठाणिय'
और द्विस्थानिक भी है । सम्यग्मत्वकी आठ वर्ष प्रमाण स्थिति शेष रहनेपर एकस्थानिक होता है,
और उससे अधिक स्थिति शेष रहने पर द्विस्थानिक होता है । यह विशेष बतलानेके लिये जघन्य
और उत्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये ।

❀ सम्यग्मिथ्यात्वका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और द्विस्थानिक है ।

२०३. शंका—यहाँ अनुभागसत्कर्मके साथ जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण क्यों नहीं लगाये ?
समाधान—नहीं, क्योंकि उसका कुछ फल नहीं है ।

§ २०३ सम्यग्मिथ्यात्वका क्षण करने पर अन्तिम अनुभागकाण्डकमे सम्यग्मिथ्यात्वका
जो जघन्य अनुभागसत्कर्म है वह भी सर्वघाती और द्विस्थानिक ही है । उसके अनुभागस्पर्धकोंमें
अक्षणवस्थामे अथवा क्षणवस्थामे देशघाती स्पर्धकोंका अभाव है । तथा उत्कृष्ट अनुभाग
सत्कर्म भी सर्वघाती और द्विस्थानिक ही है । अतः जघन्य और उत्कृष्ट अनुभागोंमें द्विस्थानिकपने
और सर्वघातिपनेकी अपेक्षा कोई अन्तर नहीं है अर्थात् दोनों ही अनुभाग सर्वघाती और
द्विस्थानिक हैं, इसलिये जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये ।

❀ सम्यग्मिथ्यात्वके अनुभागका एक ही स्थान होता है ।

§ २०४ सम्यग्मिथ्यात्वका एक दाससमान अनुभागस्थान ही होता है क्योंकि लतासमान,
अस्थिसमान और शैलसमान अनुभाग स्पर्धकोंका उसमे अभाव है ।

शंका—'एकस्थान' ऐसा कहने पर उससे सब जगह लतासमान स्पर्धकोंका ही ग्रहण
होता है अतः यहाँ पर भी 'एकही स्थान' ऐसा कहनेसे लतासमान स्पर्धकोंका ग्रहण क्यों नहीं
किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ऐसा अर्थ ग्रहण करने पर पहले कहे गये 'सम्यग्मिथ्यात्वका

इच्छेदेण सह विरोहादो । न च सदासमाणफइदपसु सम्बधादिचमत्ति, तदापुलभादो ।
तेज 'एकं चेव द्वाणं' इति सुते दाससमाणफइदयाणं चेव गहणं कायम् । अहिसमाण-
फइदयाणं सेतसमाणफइदयाणं वा गहणं कियपा कीरते ? न, अर्पातरादीदसुचम्मि
समुद्दिददुहाणियणिइदेसेण सह विरोहादो । अदि अहिसमाणमेकद्वाणमिदि पेप्पदि
तो सम्मामिच्छवाणुभागसत्तकम्मं तिद्वाणियं होज्ज, सदा-दास-अहिसमाणफइदयाणु-
भागाविभागपत्तिच्छेदसत्ताप पट्टिसत्ति पट्टस फइदयभापसुनगयाणं कसुपलभादो ।
अदि सेतसमाणद्वाणमेकं द्वाणमिदि पप्पदि तो किं तेण सह विरोहो, चदुहाणियस्स
दुहाणियचविरोहादो । अदि सम्मामिच्छवाणुभागसत्तकम्मं दुहाणियं चप तो 'एकं
चेव द्वाणं' इति किमइं भण्णवे ? सम्मामिच्छचफइदपसु सदासमाणफइदयाणं पट्टि
सेइह । अदि एवं तो मिच्छचमहण्णाणुभागसत्तकम्मस्स सम्बधादिदुहाणियस्स पि एकं
द्वाणमिदि पत्तम् ? न, एदम्भादो चेव मिच्छच-मारसकसायाणं जहययाणुभागस्स एम-
द्वाणच गम्भदि ति क्त्य तदपुववसादो ।

अनुमान सत्कर्म सर्वाधी और द्विस्थानिक हाता है इस सूत्रके साथ विरोध आता है । यदि कहा
जाय कि लतासमान स्पर्शक्रमेण भी सर्वाधीपना है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है क्योंकि लता-
समान स्पर्शक्रमेण सर्वाधीपना नहीं पाया जाता है । अतः 'एक ही स्थान' हाता है ऐसा कहने
पर शाकसमान स्पर्शकोका ही ग्रहण करना चाहिये ।

शुद्धा—'एक स्थान' से अस्थिसमान स्पर्शकोका अथवा शैलसमान स्पर्शकोका ग्रहण
क्यों नहीं किया जाता ?

समाधान—नहीं क्योंकि इस कथनका अभन्तर अतीत सूत्रमें कह गये द्विस्थानिक निर्देश
के साथ विरोध आता है । इसीको स्पष्ट करते हैं—यदि एक स्थानसे अस्थिसमानका ग्रहण किया
जाता है तो सम्मामिच्छात्वका अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक हो मायगा क्योंकि लतासमान
शाकसमान और अस्थिसमान स्पर्शकोके अनुभागके अभिमागीप्रविच्छेदको संक्यामें धवी धुरं
रश्मिभी अपेक्षा स्पर्शक्रमान्न प्राप्त हुए निपक कहाँ पाये जाते हैं । यदि एक स्थानसे शैलसमान
स्थानका ग्रहण किया जाता है तो भी पुन सूत्रबचनक माध इसका विरोध आता है क्योंकि बहुत
स्थानिक द्विस्थानिक होनेमें विरोध है ।

शुद्धा—यदि सम्मामिच्छात्वका अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक ही है तो सूत्रमें 'एक ही स्थान'
ऐसा क्यों कहा है ?

समाधान—सम्मामिच्छात्वक स्पर्शक्रमेण लतासमान स्पर्शकोका प्रतिपक्ष करनेके सिद्धे
ऐसा कहा है ।

शुद्धा—यदि ऐसा है तो मिच्छात्वका अथवा अनुभागसत्कर्म भी सर्वाधी और द्विस्थानिक
है अतः इसका भी 'एकस्थानिक' ऐसा कहना चाहिये ।

समाधान—नहीं क्योंकि इसीसे मिच्छात्व और बारह कथारोंका अपभ्य अनुमान एक
स्थानिक है, यह जान लिया जाता है अतः उसका कथन करते समय इस बातका निर्देश नहीं
किया है ।

❀ चदुसंजलणाणमणुभागसंतकम्मं सव्वघादी वा देसघादी वा एणं-
ट्टाणियं वा दुट्ठाणियं वा तिट्ठाणियं वा चउट्ठाणियं वा ।

§ २०५. एत्थ जहण्णकस्सविसेसणमणुभागसंतकम्मस्स काज्जण परूवणा किण्ण
कदा ? ण, अणुभागसंतस्स विसेसपदुप्पायणट्ठं तदकरणादो । खवणाए किट्ठीकरणादो
हेट्ठा सव्वत्थ संसारावत्थाए चदुसंजलणाणुभागसंतकम्मं सव्वघादी चेव, संतकम्मचरिम-
फइयचरिमक्कणाए एगपरमाणुधरिदाविभागपलिच्छेदाणं गहणादो । तेण चदुसंजल-
णाणुभागसंतकम्मं सव्वघादि त्ति सुत्तवयणं सुसमंजसं । खवगसेदीए किट्ठिकरणे णिट्ठिदे
मोहणीयमुवरि सव्वत्थ जेण देसघादी तेणं चदुसंजलणाणुभागसंतकम्मं देसघादि त्ति
सुत्तम्मि परूविदं । खवगसेदीए पुन्वापुव्वफइएसु णवकवंधवज्जेसु किट्ठिसरूवेण परिण-
देसु ततो प्पहुडि लदासमाणुभागसंतकम्म चेव जेणुवल्लब्धि तेण एगट्टाणियमिट्ठि
चदुसंजलणसंतकम्मं परूविद । हेट्ठा अणुभागसंतकम्मघाटवसेण एगट्टाणियं मोत्तूण
सेसट्टाणाणि लब्भंति त्ति दुट्ठाणियं तिट्ठाणियं चउट्टाणियं वा त्ति भणिट । सव्वे 'वा'
सद्धा 'च' सद्धत्थे दट्ठव्वा ।

❀ इत्थिवेदस्स अणुभागसंतकम्मं सव्वघादी दुट्ठाणियं वा तिट्ठाणियं

* चार संज्वलन कषायोंका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और देशघाती तथा
एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता है ।

§ २०५ शंका—यहाँ अनुभागसत्कर्मके साथ जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण लगाकर कथन
क्यों नहीं किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अनुभागसत्कर्मका विशेष बतलानेके लिये उसके साथ जघन्य और
उत्कृष्ट विशेषण नहीं लगाये हैं ।

क्षपणावस्थामें कृष्टिकरणक्रिया करनेके पूर्व सर्वत्र ससार अवस्थामें चार संज्वलन
कषायोंका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती ही होता है, क्योंकि यहाँ सत्कर्मके अन्तिम स्पर्शककी
अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें स्थित अविभागीप्रतिच्छेदोंका ग्रहण किया है । अतः चार
संज्वलन कषायोंका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है यह सूत्रवचन बिल्कुल ठीक है । तथा क्षपक-
श्रेणीमें कृष्टिकरणक्रियाके निष्पन्न हो जाने पर आगे सर्वत्र मोहनीयकर्म देशघाती ही होता है,
अतः चार संज्वलन कषायोंका अनुभागसत्कर्म देशघाती है ऐसा सूत्रमें कहा है । क्षपकश्रेणीमें
नवकबंधका छोड़कर शेष पूर्व स्पर्शक और अपूर्व स्पर्शकोंका कृष्टिरूपसे परिणामन हो जाने पर
वहाँसे लेकर उनमें लता समान अनुभाग सत्कर्म ही पाया जाता है, अतः चार संज्वलन कषायोंके
अनुभागसत्कर्मको एकस्थानिक कहा है । तथा इससे पूर्व अनुभागसत्कर्मका घात हो जानेके
कारण जो एकस्थानिक अनुभाग होता है उसे छोड़कर शेष स्थान पाये जाते हैं, इसलिये उसे
द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक कहा है । सूत्रमें आये हुए सब 'वा' शब्द 'च' शब्दके
अर्थमें जानने चाहिये ।

* त्रीवेदका अनुभागसत्कर्म सर्वघाती तथा द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और

वा चटुद्वाणियं वा ।

§ २०६ इत्थिवदस्साणुभागसंतकम्मं सम्भवत्य सम्भवादी चेय । कुदो ? अणियहि स्ववगस्स इत्थिवदधरिमाणुभागकडयप्पहुदि हेहा सम्भावत्तासु हिदमीनस्स इत्थिवदासु मागम्मि घादिज्जंतम्मि वि देसघादिघाणुवर्लभादो । किमह प्पादिज्जमाणं पि इत्थिव वेदाणुभागसंतकम्मं दसप्पादिफण्णणुवहे सं ण पावदि ? सहावदो । ण सहावो पडिमोयणा व्हो, सहावो ण वड्ढनोयरो ति आरिसादो । सम्भ 'वा' सहा 'व' सहत्था ति । सं सम्भ पादी इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मं दुद्वाणियं च तिद्वाणियं च चवुद्वाणियं चेदि संबंधो कायम्भा । एगद्वाणिय किण्ण हादि ? ण, तस्य सम्भपादितामापादा । इत्थिवेदाणुभागं जइण्णेण वि सम्भपादिणा होवम्भं, भर्गतमिस्सिवदाणुभागो सम्भपादी चेव ति जिह्व-विदादो । इत्थिवदाणुभागसंतकम्मं सम्भपादी चवुद्वाणियमिदि सुत्तं कायम्भं, चवुद्वाणिय संतकम्मम्मि एगद्वाणिय-दुद्वाणिय-तिद्वाणियाणुभागसंतकम्माणुवर्लभादो ति ? ण, एवं सुत्ते संत इत्थिवदाणुभागसंतकम्मस्स सम्भकासं चवुद्वाणियतप्पसंगादो । ण च एवं, संसारावत्थाय इत्थिवेदाणुभागसंतकम्मस्स कया वि दुद्वाणियस्स कया वि तिद्वाणियस्स चवुद्वाणियस्स वा उवर्लभादो । एवस्स सुत्तस्स विसयपक्कणह चयरसुत्तं मणदि—

चतुस्थानिक होवा है ।

§ २०६ स्त्रीवदका अनुभागसत्कर्म सवर्षपाती ही है, क्योंकि आनृषिकरत्न रूपकके स्त्रीवदके अन्तिम अनुभागकाण्डकसे लेकर पूर्वकी सब अवस्थाओंमें स्थित जीवके स्त्रीवदके अनुभागका घाट होनेपर भी देशपावीपना नहीं पाया जाता है ।

शुद्धा— घाट होने पर भी स्त्रीवदका अनुभागसत्कर्म देशपाविसर्षकोंके स्थानको क्यों नहीं पाता है ?

समाधान— उसका ऐसा स्वभाव ही है । और स्वमतक विषयमें प्रश्न नहीं किया जा सकता क्योंकि 'स्वभाव तर्कका विषय नहीं है' ऐसा कार्यवचन है ।

सूत्रमें आये हुए सब वा शब्दोंका अर्थ और है । अथ स्त्रीवदका वह सर्षपाती अनुभाग-सत्कर्म त्रिस्थानिक त्रिस्थानिक और चतुस्थानिक है ऐसा सम्भव लगाना चाहिये ।

शुद्धा— एकस्थानिक क्यों नहीं है ?

समाधान— नहीं क्योंकि एकस्थानिकमें सर्षपातीपनेका अभाव है । तदा स्त्रीवदका अपन्य अनुभाग भी सर्षपाती होना चाहिये क्यों कि अन्तर ही 'स्त्रीवदका अनुभाग-सवर्षपाती ही है' ऐसा कह आये हैं ।

शुद्धा— 'स्त्रीवदका अनुभागसत्कर्म सवर्षपाती और चतुस्थानिक होता है' ऐसा सूत्र बनाना चाहिये; क्योंकि चतुस्थानिक अनुभागसत्कर्ममें एकस्थानिक, त्रिस्थानिक और त्रिस्थानिक अनुभागसत्कर्म पाये ही जाते हैं ।

समाधान— नहीं; क्योंकि ऐसा सूत्र होनेपर 'स्त्रीवदके अनुभागसत्कर्मका सदा चतुस्थानिक होनेका प्रसंग आता है । किन्तु वह सदा चतुस्थानिक नहीं होता, क्योंकि संसार व्यवस्था में स्त्रीवदका अनुभागसत्कर्म कभी त्रिस्थानिक, कभी त्रिस्थानिक और कभी चतुस्थानिक पाया

❀ मोत्त ण खवगचरिमसमयइत्थिवेदयं उदयणिसेगं ।

६ २०७. मोत्तण सञ्चमित्थिवेदपदेससतरुम्मं परसरुण सकामिय अवट्ठिणे चरिमसमयइत्थिवेदओ णाम त मोत्तण देहा इत्थिवेदाणुभागसतरुम्मं सञ्चत्य सञ्च-
यादी दुट्ठाणिय तिट्ठाणिय चदुट्ठाणिय वा होटि । चरिमसमयइत्थिवेदियस्स अणुभाग-
संतकम्मसरूपपरुवणहमुत्तरमुत्ता भणदि —

❀ तस्स देसयादी एगट्ठाणिय ।

६ २०८. तस्स चरिमसमयसवेदयस्स इत्थिवेदाणुभागसंतरुम्मं देसयादी
एगट्ठाणिय च होदि, उदयमरुत्तादो । उदयणिसेगाणुभागसतरुम्मं देसयादि ति कुदो
णव्वदे ? ण, संजदासजदप्पहुडि उवरिमगुणट्ठाणेमु चदुसंजलण-णव्वणोरुसायाणुभाग-
संतरुम्मस्स देसयादिफइयाणमुदयाभावे तत्थ अणुव्वय-महव्वयाणमन्यित्तिगेहादो ।
एगट्ठाणियमिदि कुदो णव्वदे ? अतररुणरुदपढमसमए मोहणीयस्स एगट्ठाणियो
वधो एगट्ठाणियो उदओ ति मृत्तणिहं सादो ।

जाता है । अब इस सूत्रका विषय कहनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

* मात्र अन्तिम समयवर्ती क्षपक स्त्रीवेदीके उदयगत निषेकको छोड़कर शेष
अनुभाग सर्वधाती तथा द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता है ।

६ २०७ छोड़कर. अर्थात् क्षपकश्रेणिमें स्त्रीवेदका जा प्रदेशसत्कर्म पररूपसे सकामित
होकर स्थित है उसे अन्तिमसमयवर्ती स्त्रीवेद कहते हैं, उसे छोड़कर इसमें पूर्व स्त्रीवेदका जो
अनुभागसत्कर्म है वह सर्वत्र सर्वधाती तथा द्विस्थानिक त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक होता
है । अब अन्तिम समयवर्ती स्त्रीवेदके अनुभागसत्कर्मका स्वरूप बतलानेके लिये आगेका सूत्र
कहते हैं—

❀ किन्तु उसका अनुभागसत्कर्म देशधाती और एकस्थानिक होता है ।

६ २०८ उसका अर्थात् अन्तिम समयवर्ती सवेदकका स्त्रीवेदम्बन्धी अनुभागसत्कर्म देश-
धाती और एकस्थानिक होता है, क्योंकि वह उदयस्वरूप है ।

शका—उदयप्राप्त निषेकका अनुभागसत्कर्म देशधाती होता है यह किस प्रमाणसे जाना
जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि सयतासयतसे लेकर आगेके गुणस्थानोंमें चार सञ्चलन और
नव नोकपायोंके अनुभागसत्कर्मके देशधाती स्पर्धकोंके उदयके अभावमें अणुव्रत और महाव्रतका
अस्तित्व नहीं हो सकता । अर्थात् यदि इन गुणस्थानोंमें सञ्चलन और नौ नोकपायोंके देशधाती
स्पर्धकोंका उदय न होता तो उनमें अणुव्रत और महाव्रत भी न होते । इससे जाना जाता है कि
अन्तिम समयवर्ती सवेदकके स्त्रीवेदके उदयगत निषेक देशधाती होते हैं ।

शका—वह अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक होता है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—अन्तरकरण कर चुकनेके प्रथम समयमें मोहनीय कर्मका एकस्थानिक बन्ध
और एकस्थानिक उदय होता है इस सूत्र वचनके निर्देशसे जाना जाता है कि अन्तिम समयवर्ती
सवेदकके स्त्रीवेदका उदयगत निषेक एकस्थानिक होता है ।

ॐ पुरिसवेदस्स अणुभागसत्तकम्म जइयस्यं देसपादी एगदुठाणियं ।

॥ २०६ ॥ कुदो ? पुरिसवेदोदण सवगसेहिमास्सेण चरिमसमयसवेदण बदे

अणुभागसत्तकम्ममि पुरिसवेदस्स जइण्णमाहणादो । दुचरिमादिसमपसु बद्धाणु
भागसत्तकम्मं जइण्णमिदि किण्ण गहिदं ? न, चरिमसमयबद्धअणुभागादो दुचरिमादि
समपसु बद्धाणुभागमणमणतण्णत्तादो । तं कुदो णव्वदे ? चरिमसमयबद्धाणुभागादो
त्तयेन उदयगदगोबुच्छाए अणुभागसत्तकम्ममणतण्णं, तथो सवेदयस्स दुचरिमाणु
भागबंधो मणत्ताणो, तस्येव उदयगदगोबुच्छाए अणुभागसत्तकम्ममणत्ताणं । एवं हेहा
कमेण ओदारेद्वं आव पइमसमयअणुमकरणो सि एवमहादो मण्णाबहुअमुचादो ।
पुरिसवेदचरिमाणुभागकइयचरिमफासीए जइण्णमणुभागसत्तकम्ममिदि किण्ण घण्णदि ?
न, तत्त्वणाणुभागस्स सव्वपादिबेहाणियस्स जइण्णताणुबधणीदो । पुरिसवदचरिमबंधो
देसपादी एगदुठाणिओ सि कुदो णव्वदे ? अंतरकरणकदपइमसमयप्पहुडि मोहणीयस्स
बंधो उदो च देसपादी एगदुठाणिओ सि मुचादो ।

ॐ पुरुषवेदका जपन्य अनुभागसत्कर्म देशपाती और एकस्थानिक होता है ।

॥ २०९ ॥ क्योंकि पुरुषवेदके लक्ष्यसे जपकर्मणि पर बड़ हुए अन्तिम समयमें सर्वदेवक
द्वारा बोधा गया आ अनुभागसत्कर्म है उसमें पुरुषवेदका जपन्यपना जपलक्ष्य होता है ।

शंका—उपान्य आदि समयमें बोधा गया जो अनुभागसत्कर्म है वह जपन्य है ऐसा क्यों
नहीं प्रमाण किया ?

समाधान—नहीं क्योंकि अन्तिम समयमें बड़ अनुभागसे द्विचरम आदि समयमें
जपन्य प्राप्त हुआ अनुभाग अनन्तगुणा होता है, अतः इसका प्रमाण नहीं किया ।

शंका—बड़ कैसे जाना कि अन्तिम समयमें होनेवाले अनुभागजपन्यसे उपान्य समयमें
होनेवाला अनुभागजपन्य अनन्तगुणा है ?

समाधान—अन्तिम समयमें बड़ अनुभागसे बड़ी श्रवणत गोपुच्छाका अनुभागसत्कर्म
अनन्तगुणा है । इससे द्विचरम समयमें होनेवाला अनुभागजपन्य अनन्तगुणा है । इससे यही
ब्रह्मणत गोपुच्छाका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । इस प्रकार अपूर्वकरक प्रथम समय पर्यन्त
क्रमसे नीचे बतारना चाहिये । इस अरूपबहुतको बतानेवालो सूत्रसे जाना कि अन्तिम समयमें
होनेवाले अनुभागजपन्यसे उपान्य समयमें होनेवाला अनुभागजपन्य अनन्तगुणा है ।

शंका—पुरुषवेदके अन्तिम अनुभागकाण्डकी अन्तिम फासीमें आ अनुभागसत्कर्म है वह
जपन्य है ऐसा क्यों नहीं प्रमाण किया ?

समाधान—नहीं क्योंकि उसमें जो अनुभाग है वह देशपाती और द्विस्थानिक है अतः वह
जपन्य नहीं हो सकता ।

शंका—पुरुषवेदका अन्तिम जपन्य देशपाती और एकस्थानिक है यह किस प्रमाणसे
जाना ?

समाधान—अन्तरकरण पर पुरुषवेदके प्रथम समयसे लेकर माह्तीयका जपन्य और उदय
देशपाती और एकस्थानिक होता है इस सूत्रसे जाना ।

❀ उक्त्वाणुभागसंतकम्म सञ्चधादी चतुद्विष्टाणियं ।

॥ २१०. जहण्णुक्त्वाणुभागसंतकम्म इत्थिवेदस्सेव किण्ण वुत्त ? ण, एग-
द्विष्टाणियाणुभागस्स संभवे संते दुट्ठाण--तिट्ठाण--चउट्ठाणअणुभागसंतकम्माण णियमेण
संभवो अत्थि त्ति तद्वाविहपरूवणाए फलाभावादो । जदि एवं तो इत्थिवेद-चदुसंजल-
णाणं पि तद्वा परूवणा ण फायव्वा, एगद्विष्टाणियाणुभागस्स अत्थित्त पडि विसेसा-
भावादो त्ति ? ण एस दोसो, तेहि सुत्तेहि अवसेसे जाणाविदे सते पुणो तद्वापरूवणाए
फलाभावादो । सेसं सुगमं ।

❀ णवुंसयवेदयस्स अणुभागसंतकम्म जहण्णयं सञ्चधादी दुट्ठाणियं ।

॥ २११. एदमोघजहण्णं' ण होदि कितु आदेसजहण्ण, णवुंसयवेदोदण खवग-
सेहिमारूढस्स चरिमसमयसवेदियस्स उदयगदेगगोवुच्छम्मि जहण्णाणुभागत्तादो । एदं
जहण्णाणुभागसंतकम्म पुण कत्थ गहिदं ? णवुंसयवेदचरिमाणुभागकंदयम्मि । एत्थेव
गहिदमिदि कुदो णव्वदे ? देसधादी एगद्विष्टाणिय त्ति अभणिदूण सञ्चधादी दुट्ठाणिय-

* तथा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वधाती और चतुःस्थानिक होता है ।

॥ २१० शंका—जघन्य और उत्कृष्ट विशेषण न लगाकर स्त्रीवेदके समान निर्देश क्यों नहीं
किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि पुरुषपदमे एकस्थानिक अनुभागके सभब होने पर द्विस्थानिक,
त्रिस्थानिक और चतुःस्थानिक अनुभागसत्कर्म नियमसे संभव है, इसलिए उसप्रकारसे कथन करने
में कोई फल नहीं होनेसे वैसा निर्देश नहीं किया ।

शंका—यदि ऐसा है तो स्त्रीवेद और चार सज्जलनकपायोंका भी उसप्रकारसे कथन नहीं
करना चाहिए, क्योंकि एकस्थानिक अनुभाग उनमें भी सभब है, इसलिये एकस्थानिक अनुभागके
अस्तित्वकी अपेक्षा उनमें और पुरुषपदेमें कोई अन्तर नहीं है । अर्थात् पुरुषपदेकी तरह स्त्रीवेद
और सज्जलनकपायमें भी एकस्थानिक अनुभाग पाया जाता है और जिसमें एकस्थानिक अनुभाग
संभव है उसमें द्विस्थानिक आदि अनुभाग नियमसे सभब हैं, अतः स्त्रीवेद और चार सज्जलनोंके
अनुभागसत्कर्मका कथन जिसप्रकार पिछले सूत्रोंमें कर आये हैं उसप्रकार नहीं करना चाहिए था ।

समाधान—यह दोष ठीक नहीं है, क्योंकि उन सूत्रोंसे अवशेष बातोंका ज्ञान करा देनेपर
पुनः उस प्रकारसे कथन करनेमें कोई फल नहीं है । शेष सुगम है ।

* नपुंसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म सर्वधाती और द्विस्थानिक होता है ।

॥ २११ यह शोध जघन्य नहीं है किन्तु आदेश जघन्य है, क्योंकि शोधसे नपुंसक वेदके
उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़े हुए अन्तिम समयवर्ती संप्रदी जीवके उदयगत एक गोपुच्छामें जघन्य
अनुभाग होता है ।

शंका—ता फिर यह सूत्रोक्त जघन्य अनुभागसत्कर्म कहा ग्रहण किया है ।

समाधान—नपुंसकवेदके अन्तिम अनुभागकाण्डकमें यह जघन्य अनुभागसत्कर्म ग्रहण
किया है ।

शंका—उसे यहाँ ही ग्रहण किया है यह किस प्रमाणसे जाना ?

मिदि यणिव्वादो ।

⊗ उच्छस्सयमणुभागसत्तकम्मं सम्मपादी चट्ठठाणियं ।

§ २१२ सुगममेदं, असई पक्खिव्वादो ।

§ २१३ संपदि सुवदोमुषाणं विसयपक्खणदुपारेण अपवाहपक्खणहमुपरसुत यणदि—

⊗ एवरि खवगस्स चरिमसमयणुसुपवेवयस्स अणुभागसत्तकम्म वेसपादी एगट्ठाणियं ।

§ २१४ कुवो ! चरियफालिं परसख्खेण संकामिय उवयगत्तएगणुणसेहिगो पुब्बाए दिवमणुभागसत्तकम्मस्स गहरणावो ।

§ २१५ एवं जइयसहाइरियपक्खिव्दमहणुक्कस्साणुभागविसयपादिसञ्ज्ञाद्वाण सण्णार्जं पक्खणं काऊण संपदि उचारणाइरियवक्खणाणकम्मं^१ पक्खेमो—

§ २१६ तस्य सञ्ज्ञा दुविहा—पादिसञ्ज्ञा द्वाणसञ्ज्ञा, वेदि । पादिसञ्ज्ञा दुविहा—जइण्णा उच्छस्सा वेदि । उच्छस्सए पयवं । दुविहो गिहो सो—ओपेण आद सेण । तस्य ओपेण मिप्पण्व सम्मामि आरसक०—अण्णोक० उक्क० अणुक्क० सम्मपादी । सम्मच० उक्क० अणुक्क० वेसपादी । चइसंजसण-विण्णिवेद० उक्क० सम्मपादी अणुक्क०

समाधान—क्योंकि सूत्रम देशपाठी और एकस्थानिक न कह कर सबपाठी और द्विकस्थानिक कहा है इससे जाना कि यह सूत्रोक्त लघ्वन्व अनुभाग तनुसकवदके अन्तिम अनुभागकाण्डकर्म प्रहस्य किया है ।

⊗ तथा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वपाठी और तनुस्थानिक होता है ।

§ २१० इस सूत्रका अर्थ सुगम है क्योंकि अनेक बार उसे कह चुके हैं ।

§ २१२ अब उक्त वा सूत्र के विषयकी प्रत्यक्षाके द्वारा अपवाहका कवन करनेके लिये आनेका सूत्र कहते हैं ।

⊗ इतना विशेष है कि अन्तिम समयवर्ती ननु सकवेदी उपकका अनुभाग-सत्कर्म देशपाठी और एकस्थानिक होता है ।

§ २१४ क्योंकि अन्तिम फालीका पररूपसे संकमान्तर उवयगत एक गुणभेदिगोपुब्बामे स्थित अनुभागसत्कर्मका वहाँ प्रहस्य किया है ।

§ २१५ इस प्रकार आचार्य अतिदुषमके द्वारा प्ररूपित लघ्वन्व और उत्कृष्ट अनुभाग विषयक पातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञाका कवन करके अब उचारणाचार्यके द्वारा किसे गये व्याख्यानक्रमको कहते हैं—

§ २१६ संज्ञा दो प्रकारकी है—पातिसंज्ञा और स्थानसंज्ञा । पातिसंज्ञा वा प्रकारकी है—जलन्व और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओप और आदेश । इनमेंसे ओपसे मिप्पण्व सम्मामिप्पण्व बारह कपाव और छ नोक्कपावोंका उत्कृष्ट और अनु-कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वपाठी है । सम्मवत्तप्रकृष्टिका उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म

सव्वघादी वा देसघादी वा ।

१ २१७. आदेसेण णेरइएसु छव्वीसं पयढीणमुक्क० अणुक्क० सव्वघादी । सम्मत्त० उक्क० अणुक्क० देसघादी । सम्मामि० उक्क० सव्वघादी । अणुक्कस्साणुभागसंतकम्मं णत्थि, दंसणमोहक्खवणं भोत्तण अण्णत्थ सम्मत्त--सम्मामिच्छताणमणुभागकंडयघादा-भावादो । एवं पढमपुढवि-तिरिक्ख-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव०-सोढ-म्मादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति । विद्यादि जाव सत्तमि ति एव चेव । णवरि सम्मत्त० अणुक्क० णत्थि, कदकरणिज्जाण तत्थुववादाभावादो । एव पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-पंचि०तिरि०अपज्ज०--मणुसअपज्ज०-भवण०--वाण०-जोदिसिय ति । मणुसतिपस्स ओघभंगो । णवरि मणुसपज्जत्तएसु इत्थि० उक्क० अणुक्क० सव्वघादी । कुदो ? परोदएण खवगसेढीए णिल्लेविदत्तादो । मणुस्सिणीसु पुरिम०-णवुंस० उक्क० अणुक्क० सव्व-घादी । कुदो ? खवगसेढीए परोदएण णट्ठत्तादो । एव जाणिदूण णेढव्वं जाव अणाहारि ति ।

१ २१८. जहण्णए पयदं । दुवि०—ओघे० आदे० । तत्थ ओघेण मिच्छत्त०-सम्मामि०--वारसक०--छण्णोक० ज० अज० सव्वघादी । सम्मत्त० ज० अज० देस-घादी । पुरिस०-चदुसंज० ज० देसघादी । अज० देसघादी सव्वघादी वा । चदुहं देशघाती है । चार सज्वलन कपाय और तीनों वेदोंका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती और देशघाती है ।

१ २१७ आदेशसे नारकियोंमें मोहनीयकी छव्वीस प्रकृतियोंका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनु-भाग सत्कर्म सर्वघाती है । सम्यक्त्वप्रकृतिका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म देशघाती है । सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है । किन्तु नरकमें उसका अनुत्कृष्ट अनुभाग-सत्कर्म नहीं है, क्योंकि दर्शनमोहके क्षणके सिवाय अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका अनु-भागकाण्डकघात नहीं होता । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यश्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त, देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक भी ऐसा ही समझना चाहिये । किन्तु इतना विशेष है कि यहा सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता, क्योंकि कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टियोंका वहा उत्पाद नहीं हाता । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चयोनिनी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए । तीन प्रकारके मनुष्योंमें ओघके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि मनुष्य पर्याप्तकोंमें स्त्रीवेदका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है, क्योंकि इनके क्षपकश्रेणीमें परादयसे उसका विनाश होता है । तथा मनुष्यिनियोंमें पुरुषवेद और नपुसकवेदका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म सर्वघाती है, क्योंकि इनके क्षपकश्रेणीमें परोदयसे उन दोनोंका विनाश होता है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

१ २१८ अब जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । उनमें से ओघसे मिध्यात्व, सम्यग्मिध्यात्व, बारह कपाय और छ नोकषायोंका जघन्य और अजघन्य अनुभाग सत्कर्म सर्वघाती है । सम्यक्त्वका जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्म देशघाती है ।

संज्ञकभाष्यं किञ्चित्प्रवृत्तयि विप्रवृत्तयामगहणाशुभायामस्त होतु नाम वसपादित, न
पुरिसवेदस्त, फलसकृदेण विप्रवृत्तादो ? न, पुरिसवदस्त वि दुसमयूणदोभायवित्तिय
मेत्तकालं देसपादिअगहणाशुभागफलपाणमुपलभादो । इत्थि०-णवुस० अह० देस
पादी । अगहणं सम्भपादी । एवं मणुसत्तियम्मि । नवरि मणुसपञ्च० इत्थि० अहणा
अहण्य० सव्वपादी मणुसिणीसु पुरिस०-णवुस० अहणाअहण्य० सम्भपादी ।

§ २१६. आदसेण विरयादि भाव सम्भट्टसिद्धिं चि उक्तस्तर्भगो । नवरि
अहणाअहण्यं ति भागिद्वम् । एवं भाणिदूण णयम्भं भाव अणाहारि ति ।

§ २२. द्वापसप्ता दुविहा—अहणा उक्तस्ता चेदि । उक्तस्तप् पयई । दुविहो
णिहोसो—ओपेण आदसेण य । ओपेण मिच्छत्त-वारसक०-उण्णोक० उक्त० चउ
द्वाणियं । अणुक्त० चउद्वाणियं तिद्वाणियं वेद्वाणियं वा । सम्भत्त० उक्त० वेद्वाणियं ।
अणुक्त० वेद्वाणियं एगद्वाणियं वा । सम्भामि० उक्तस्ताणुक्तस्तं वेद्वाणियं । चउण्यं
संज्ञकभाष्यं तिणं वेद्वाणमुक्त० चउद्वाणियं । अणुक्त० चउद्वाणियं वा तिद्वाणियं वा
विद्वाणिय वा एगद्वाणियं वा । एवं मणुसत्तिये । नवरि मणुसपञ्च० इत्थिवदस्त एग-

पुठपवेद और वार संज्ञकन कयायोअ अचउ अनुभाग देवपादी है और अज्ञपन्थ अनुभाग
देवपादी और सर्वपादी है ।

श्रद्धा—चारों संज्ञकन कयाय कृष्टिपनेडा प्राप्त होकर नष्ट होती हैं अतः उनका अज्ञ
पन्थ अनु : १ देवपादी श्रद्धा क्रिमु पुठपवेदका अज्ञपन्थ अनुभाग देवपादी नहीं है सकता
क्योंकि पर्वकृतसे उक्तका निग्राह होता है ।

समाधान—नहीं क्योंकि पुठपवेदके भी वा समग्र कम हो आवसी मात्र काल तक देव-
पादी अज्ञपन्थ अनुभागसर्वक पावे जाते हैं ।

स्त्रीवेद और नपुंसकवेदका अज्ञपन्थ अनुभागसत्कर्म देवपादी है और अज्ञपन्थ
अनुभागसत्कर्म सर्वपादी है । इसी प्रकार मनुष्यके तीन वेदोंमें जानना चाहिए । इतना विरोध
है कि मनुष्य पर्याप्तकोंमें स्त्रीवेदका अज्ञपन्थ और अज्ञपन्थ अनुभागसत्कर्म सर्वपादी है और
मनुष्यनिधेमें पुठपवेद और नपुं कवेदका अज्ञपन्थ और अज्ञपन्थ अनुभागसत्कर्म सबपादी है ।

§ २१९. आदेरसे मरकसे सेऊर सर्वावसिद्धि तकके जीवोंमें उक्तप्रकारे समान मज्ञ है ।
इतना विरोध है कि उक्त और अनुरक्तके स्थानमें अज्ञपन्थ और अज्ञपन्थ कहना चाहिए । इस
प्रकार जानकर अनाहारी पधन्त से जागा चाहिये ।

§ २. स्थानसंज्ञा वा प्रकारकी है—अज्ञपन्थ और उक्तप्रकार । यहाँ उक्तप्रकारे प्रयासन है ।
निर्वेरा वा प्रकारका है—आंध और आदेरा । ओपसे मिच्छात्त बारह कयाय और छ नाकपायों
का उक्तप्रकार अनुभागसत्कर्म चतुस्त्वानिक है । अनुक्तप्रकार अनुभागसत्कर्म चतुस्त्वानिक, त्रित्वानिक
और द्वित्वानिक है । सन्धपन्थका उक्तप्रकार अनुभागसत्कर्म द्वित्वानिक है । अनुक्तप्रकार अनुभाग
सत्कर्म द्वित्वानिक और एकत्वानिक है । सन्धमिच्छात्तका उक्तप्रकार और अनुक्तप्रकार अनुभागसत्कर्म
द्वित्वानिक है । वार संज्ञकन कयाय और तीन वेदोंका उक्तप्रकार अनुभागसत्कर्म चतुस्त्वानिक
है । अनुक्तप्रकार अनुभागसत्कर्म चतुस्त्वानिक त्रित्वानिक द्वित्वानिक और एकत्वानिक है ।
इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिये । इतनी विरोधता है कि मनुष्यपर्याप्तकोंमें

द्वाणियं णत्थि । मणुसिणीसु पुरिस०-णउंसय० एगद्वाणियं णत्थि ।

§ २२१. आदेसेण णेरहएसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्क० चउद्वाणिय । अणुक० चउद्वाणियं तिद्वाणियं विद्वाणियं वा । सम्मत० उक्क० विद्वाणियं । अणुक० एगद्वाणियं । सम्मामि० उक्कस्साणुकस्स० वेद्वाणियं । एवं पढमपुढवि-तिरिक्ख-पंचिंदिय-तिरिक्ख-पचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विट्ठियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मत० अणुक० एगद्वाणं णत्थि । एवं पंचिंदियतिरिक्ख-जोणिणी-पचि०तिरि०अपज्ज०-मणुसअपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसिए ति । आण-दादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति छव्वीसं पयडीणं उक्क० अणुक० वेद्वाणियं । सम्मत-सम्मामिच्छताण देवोघभंगो । एव जाणिदूण णेटव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ २२२. जहण्णए पयदं । दुविहो णिइ सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-चारसक०-छण्णोक० जहण्णाणु० वेद्वाणियं । अज० वेद्वाणियं तिद्वाणिय चउद्वाणियं वा । सम्मत० ज० एगद्वाणियं । अज० एगद्वाणिय विद्वाणियं वा । सम्मामि० जहण्ण० अजहएणं पि विद्वाणियं । पुरिस०-चदुसज० जह० एगद्वाणियं । अज० एगद्वाणियं विद्वाणियं तिद्वाणिय चउद्वाणिय वा । इत्थि०-णवुंस० ज० एगद्वाणिय । अज० वेद्वाणियं

स्त्रीवेदका अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक नहीं है । तथा मनुष्यनियमों पुरुषवेद और नपुसक-वेदका अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक नहीं है ।

§ २२१ आदेशसे नारकियोंमें मिथ्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोंका उत्कृष्ट अनु-भागसत्कर्म चतु स्थानिक है और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म चतु स्थानिक, त्रिस्थानिक और द्विस्थानिक है । सम्यक्त्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है और अनुत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्म एकस्थानिक है । सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौवर्ग स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक नहीं है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चयोनिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें जानना चाहिए । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त छव्वीस प्रकृतियोंका उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका सामान्य देवोंके समान भग है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ २२२ जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, बारह कपाय और छह नोकपायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतु स्थानिक है । सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग सत्कर्म एकस्थानिक है और अजघन्य अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक और द्विस्थानिक है । सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य और अजघन्य भी अनुभागसत्कर्म द्विस्थानिक है । पुरुषवेद और चार सज्जलन कपायोंका जघन्य अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक है और अजघन्य अनुभागसत्कर्म एकस्थानिक, द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतु स्थानिक है । स्त्रीवेद और नपुसकवेदका जघन्य

तिहाणियं चरहाणियं वा । एवं मणुसतियं० । जवरि मणुसपक्कत्तेसु इत्थिबंद० अहण्ण० वेहाणियं । अमहण्ण० वेहाणियं तिहाणियं चरहाणियं वा । मणुसिणीसु पुरिसं पणुसं० ज० वेहाणियं । अम० वेहाणियं तिहाणियं चरहाणियं वा ।

॥ २२३ ॥ आदेशेण जेरपसु झम्मीस पयडीणं ज० विहाणियं । अम० तिहाणियं चरहाणियं वा । सम्मत्त० ज० एगहाणियं । अज० एगहाणियं विहाणियं वा । सम्मामि० ओपं । जवरि अहण्णामहण्णमेदा जत्थि । एवं पढमपुडधि-तिरिक्त्त-यंधि दिमतिरिक्त्त-यंधि०तिरि०पक्क०-येव-सोहम्मादि जाव सहस्सारकप्पो चि । विदियादि जाव मत्तमि सि एवं चेव । जवरि सम्मत्त० अहण्णं जत्थि । एवं ओपिणी-यंधि०तिरि०अपक्क०-मणुसअपक्क० भवण०-वाण०-ओदिसिओ चि । आणदादि जाव सम्बद्ध सिद्धि चि झम्मीसं पयडीणं ज० अम० वेहाणियं । सम्मत्त-सम्मामिच्छताणमोघमंगो । एवं जाणिरूप गेह्वं जाव अजाहारि चि ।

हाणसण्णा समत्ता ।

॥ २२४ ॥ उत्तरपयडिअनुमागविहरीय तत्त्व इमाणि अणियोगहाराणि । तं महा-सम्माशुमागविहरी ओसम्माशुमागविहरी उक्कस्ताशुमागविहरी अशुक्कस्ताशुमागविहरी

अनुमागसत्कर्म एकस्थानिक है । अजप्रत्यक्ष अनुमागसत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतु-स्थानिक है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनिय में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि मनुष्यव्याप्तकोमें कीबेरका अपन्य अनुमागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अज-प्रत्यक्ष अनुमागसत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुस्थानिक है । मनुष्यनियमों में पुरुषवेद और मनुष्यवेदका जपन्य अनुमागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अजप्रत्यक्ष अनुमागसत्कर्म द्विस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतुस्थानिक है ।

॥ २२५ ॥ आदेशेण तादृक्कियोमिं झम्मीस मणुसियोका जपन्य अनुमागसत्कर्म द्विस्थानिक है । अजप्रत्यक्ष अनुमागसत्कर्म त्रिस्थानिक और चतुस्थानिक है । सम्यक्त्वका जपन्य अनुमागसत्कर्म एकस्थानिक है । अजप्रत्यक्ष अनुमागसत्कर्म एकस्थानिक और द्विस्थानिक है । सम्यग्मिध्यात्व का आशये समान जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ जसमें अजप्रत्यक्ष और अजप्रत्यक्ष मेव नहीं है । इसी प्रकार पइसी पृथिवी सामान्य तिर्यंक् पञ्चोन्मियतिर्यंक्, पञ्चोन्मियतिर्यंक् पर्याप्त एव और सीधम स्वर्गसे लेकर सहस्रार कस्य तकके स्तरोंमें जानना चाहिए । दूसरीस भंकर सातवीं पृथिवी तकके तादृक्कियोमिं इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व मणुसिका जपन्य मेव नहीं है । इसी प्रकार पञ्चोन्मिय तिर्यंक्पाणिनी पञ्चोन्मियतिर्यंक् अपन्यास मनुष्य अपन्यास भवनवासी व्यन्तर और व्याप्तिरियोमि जानना चाहिए । आमत स्वर्गसे लेकर सर्वाथ सिद्धि तकके स्तरोंमें झम्मीस मणुसियोका जपन्य और अजप्रत्यक्ष अनुमाग सत्कर्म द्विस्थानिक है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भग आशय समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पथम तं जाना चाहिये ।

स्थानसंज्ञा समाप्त ॥ ॥ ।

॥ २२६ ॥ उत्तरमणुसि अनुमागविमत्तिमें ये अनुमागहार हाव है । यथा-सहस्रानुमागविमत्ति मासवानुमागविमत्ति, इहस्र अनुमागविमत्ति, अनुरहस्र अनुमागविमत्ति, जपन्य अनुमागविमत्ति,

जहण्णाणुभागविहत्ती अजहण्णाणुभागविहत्ती सादियअणुभागविहत्ती अणादियअणु-
भागविहत्ती धुवाणुभागविहत्ती अद्धुवाणुभागविहत्ती एगजीवेण सामिचं कालो अंतरं
णाणाजीवेहि भगविचओ भागाभागानुगमो परिमाणानुगमो खेत्ताणुगमो पोसणाणुगमो
कालो अतरं सएियायासो भावो अप्पावहुअं चेदि । भुजगार-पदणिकखेव-वट्टिविहत्ति-
ट्टाणाणि ति ।

§ २२५, तत्थ सव्वविहत्ति-णोसव्वविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिदेसो—ओघेण
आदेसेण य । ओघेण अट्टावीसं पयडीणं सव्वाणि फदयाणि सव्वविहत्ती । तदूणाणि
णोसव्वविहत्ती । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ २२६, उक्कस्सविहत्ति-अणुकस्सविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिदेसो—ओघेण
आदेसेण य । ओघेण अट्टावीसं पयडीणं सव्वुक्कस्सचरिमफइयचरिमवग्गणाणुभागो उक्कस्स-
विहत्ती । तदूणो अणुकस्सविहत्ती । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ २२७, जहण्णाजहणविहत्तियाणुगमेण दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण
य । ओघेण सव्वासिं पयडीणं सव्वजहण्णट्टाणस्स चरिमवग्गणाणुभागो चरिमकिट्ठि-
अणुभागो वा जहण्णविहत्ती । तदुचरिमजहण्णविहत्ती । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव
अणाहारि ति ।

§ २२८, सादि-अणादि-धुव-अद्धुवाणुगमेण दुविहो णिदेसो—ओघेण आदे-
सेण । ओघेण मिच्छत्त-सम्मत्त-सम्माभि-अट्ठक० उक्क० अणुक० ज० अज० किं

अजघन्य अनुभागविभक्ति, सादि अनुभागविभक्ति, अनादि अनुभागविभक्ति, ध्रुव अनुभागविभक्ति,
अध्रुव अनुभागविभक्ति, एक जीव की अपेक्षा स्वामित्व, काल, अन्तर, नाना जीवोंकी अपेक्षा
भङ्गविचय, भागाभागानुगम, परिमाणानुगम, क्षेत्रानुगम, स्पर्शनानुगम, काल, अन्तर, सन्निकर्ष,
भाव और अल्पबहुत्व । तथा भुजगार, पदनिक्षेप, वृद्धिविभक्ति और स्थान ।

§ २२५ उनमेंसे सर्वविभक्ति और नोसर्वविभक्तिक अनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका
है—ओघ और आदेश । ओघसे अट्टाईस प्रकृतियोंके सब स्पर्धक सर्वविभक्ति हैं । उनसे कम
स्पर्धक नोसर्वविभक्ति हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ २२६ उत्कृष्टविभक्ति और अनुत्कृष्टविभक्ति अनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका
है—ओघ और आदेश । ओघसे अट्टाईस प्रकृतियोंके सबसे उत्कृष्ट अन्तिम स्पर्धकोंकी अन्तिम
वर्गणाओंका अनुभाग उत्कृष्टविभक्ति है । उससे कम अनुभाग अनुत्कृष्टविभक्ति है । इस प्रकार
जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ २२७ जघन्य और अजघन्य विभक्तिअनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—
ओघ और आदेश । ओघसे सब प्रकृतियोंके सबसे जघन्य स्थानकी अन्तिम वर्गणाका अनुभाग
अथवा अन्तिम कृष्टिका अनुभाग जघन्य विभक्ति है । उससे ऊपरका अनुभाग अजघन्यविभक्ति
है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ २२८, सादि, अनादि, ध्रुव और अध्रुव अनुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—
ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व और आठ कषायोंका उत्कृष्ट,
अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य अनुभाग क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या ध्रुव है या

सादिमो किमणादिमो किं ध्रुवो किमइध्रुवो वा ? सादी अइध्रुवो । चतुसंस०—णम
 ओकसाय० सक० अणुक० ज० किं सादिया किमणादिया किं ध्रुवा किमइध्रुवा ?
 सादि अइध्रुवा । अम० किं सादिया किमणादिया किं ध्रुवा किमइध्रुवा ? अणादिया
 ध्रुवा अइध्रुवा वा । अणसाण० सक० सक० अणुक० ज० किं सादिया अणादिया
 ध्रुवा अइध्रुवा ? सादि-अइध्रुवा । अम० किं सादि० अणादि० ध्रुवा अइध्रुवा ?
 सादि० अणादि० ध्रुवा अइध्रुवा वा । आवेसम्मि सम्बपपटीण सम्बपदा० सादि
 अइध्रुवा । एवं नाणिदूण जेव्वं आम अणाहारि ति ।

⊗ एगजीवेण सामित ।

§ २२६. सम्बिहत्तिवाविअहियारे अमणिदूण एगजीवेण सामित चर किमिदि
 अइसहाइरियो भणादि ? न, अइसुकस्ससामितेसु पक्खिदेसु तसि पि अवममा हादि
 ति उदपक्खमादा । ज च अवगपमत्थपक्खयं सुत्तं भवदि, अइप्पसंगादो ।

⊗ निरुद्धत्तस्स उक्कस्साणुभागतंतकम्मं कस्स ?

§ २३०. एदं पुष्पामुत्तं सम्ममगणाहि सम्मागहणाहि विसेसिदमीव
 ववेकत्ते । सेत्तं सुगमं ।

क्या अभुव है ? सादि और अभुव है । बार संमसन और नव श्लोकपायोंका उत्कृष्ट, अनुकृष्ट और
 अपन्य अनुमाग क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या भुव है अथवा क्या अभुव है ? सादि और
 अभुव है । अपन्य अनुमाग क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या भुव है अथवा क्या अभुव है ?
 अनादि भुव और अभुव है । अनन्तानुमाग अनुकृष्ट, अनुकृष्ट और अपन्य अनुमाग
 क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या भुव है अथवा क्या अभुव है ? सादि और अभुव है । अप-
 न्य अनुमाग क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या भुव है अथवा क्या अभुव है ? सादि, अनादि
 भुव और अभुव है । आवेससे सब मूर्तियोंके सब पर सादि और अभुव हैं । इस प्रकार जान-
 कर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

⊗ एक जीवकी अपेक्षा स्वामित्वका प्रकरण है ।

§ २२९ श्लोक—अविमत्ति आदि अधिकारोंकी न कहकर आचार्य बहिरूपभ एक जीवकी
 अपका स्वामित्वका ही क्यों कहते हैं ?

समाधान—नहीं क्योंकि अपन्य और उत्कृष्ट स्वामित्व का कथन कर देने पर इनका भी
 ज्ञान हाथला है, इसलिये शेष अधिकारका प्ररूपण नहीं किया है । यदि कहा जाय कि
 स्वामित्व के प्ररूपणसे इनका ज्ञान हाथले पर भी इनका कथन कर द्यं या क्या हानि थी ।
 किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि यह सूत्र मन्त्र है और जा जान हुए अर्थ का कथन
 करता है यह सूत्र नहीं हा स्रुता अथवा अतिप्रसंग शेष आयेगा अथवा यदि जाने हुए अर्थ
 का कथन करनेवाला मन्त्र भी सूत्र कहा जा स्रुता है या फिर कोई मर्वादा ही नहीं रहीं ।

⊗ मिथ्यात्व का उत्कृष्ट अनुमागसत्कार्य किसके होता है ?

§ २३१ यह पुष्पमूत्र सब मार्गपायों और सब अवगाहनायों से युक्त जीव की वपसा
 करता है । अथवा सामान्य जीव की अपेक्षा करता है । शेष अर्थ सुगम है ।

❀ उक्स्साणुभागं बधिदूण जाव ए हणदि ।

§ २३१. उक्स्ससकिलेसेण उक्स्समणुभाग बधिदूण जाव तं कडयघादेण ण हणदि ताव तस्स उक्स्साणुभागसतकम्मं होदि । सो उक्स्साणुभागवधो कस्स होदि ? सण्णिपंचिदियपज्जत्तसव्वुक्स्ससकिलेसमिच्छाइडिस्स । जदि एवं तो एवविधो उक्स्साणुभागबंधओ त्ति किण्ण परूविदं ? ण, अवुत्ते वि आइरिओवदेसादेव जाणिज्जदि त्ति तदपरूवणादो । सो जाव तमुक्स्साणुभागसंतकम्मं कंडयघादेण ण हणदि ताव तेण कत्थ कत्थ उप्पज्जदि त्ति वुत्ते तण्णिण्णयत्थमुत्तरसुत्तं भणदि ।

❀ ताव सो होज्ज एइदिओ वा वेइदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा असण्णी वा सण्णी वा ।

§ २३२. तेणुक्स्ससंतकम्मेण सह काल कादूण एइदिओ होज्ज, बीइदिओ तीइदिओ चउरिंदिओ असण्णिपंचिदिओ सण्णिपंचिदिओ वा होज्ज; उक्स्साणुभाग-संतकम्मेण सह एदेसिं विरोहाभावादो । एइदिया बहुविहा वादर-सुहुम-पज्जत्तापज्जत्त-भेयेण । तत्थ केसिं गहणं ? सव्वेसिं पि । कुदो ? सुत्तम्मि विसेसणिदे साभावादो । एवं वेइदियादीणं पि वत्तव्वं । एदस्स सुत्तस्स अपवादद्वमुत्तरसुत्तं भणदि ।

❀ जो उत्कृष्ट अनुभागका बध करके जव तक उसका घात नहीं करता है ।

§ २३१ उत्कृष्ट सङ्क्षेपशे उत्कृष्ट अनुभागका बध करके जव तक उसे काण्डकघातके द्वारा नहीं घातता है तब तक उसके मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है ।

शंका—वह उत्कृष्ट अनुभागबन्ध किसके होता है ?

समाधान—सर्वोत्कृष्ट सङ्क्षेपशेवाले सङ्गी पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त मिथ्यादृष्टिके होता है ।

शंका—यदि ऐसा है तो 'जो इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका बधक है उसके मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है' इस प्रकार क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि नहीं कहने पर भी अचार्यके उपदेशसे ही यह बात ज्ञात हो जाती है, अतः उसका कथन नहीं किया है ।

वह जीव जब तक उस उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मको काण्डकघातके द्वारा नहीं घातता है तब तक वह कहाँ कहाँ उत्पन्न होता है ऐसा प्रश्न करने पर उसका निर्णय करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

❀ तव तक वह एकेन्द्रिय, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंज्ञी अथवा संज्ञी होता है, उसके मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है ।

§ २३२ उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्मके साथ मरण करके वह जीव एकेन्द्रिय होता है, दोइन्द्रिय, तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंज्ञी पञ्चेन्द्रिय अथवा सङ्गी पञ्चेन्द्रिय होता है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्मके साथ इन पर्यायोंका कोई विरोध नहीं है ।

शंका—वादर, सूक्ष्म, पर्याप्त और अपर्याप्तके भेदसे एकेन्द्रिय जीव अनेक प्रकारके हैं । उनमेंसे किसका ग्रहण किया है ?

समाधान—सभीका ग्रहण किया है, क्योंकि सूत्रमें किसी विशेषका निर्देश नहीं है ।

इसी प्रकार दोइन्द्रियादिकके सम्बन्धमें भी कहना चाहिये । अब इस सूत्रके अपवादके

❖ असंख्यवस्तावसु मणुस्तोषवादिपदेवसु च पृथिवि ।

§ २३३ असंख्यवस्तावसु चि बुधे भागभूमिपतिरिक्त्व-मणुस्तोषाणं गहणं, ण दम्-गेरइयाणं । कुदो ? रुडिभसादो । भोगभूमिं सु आसपिणी-उसपिणीगमवसाणे आदीए च संख्यवस्तावमतिरिक्त्व-मणुस्तोषाणं पि अद्वां येव असंख्यवस्तावमणं । बुधपिणिरवक्त्वा असंख्यवस्तावमसदो भोगभूमिपतिरिक्त्व-मणुस्तोषा संख्यवस्तावसु असंख्यवस्तावसु च बह्वि चि मणिदं हावि ।

§ २३४ मणुस्तोषवादिपदेवसु चि बुधे माणदादिउपरिमसम्भवाणं गहणं, मणु स्तैसु येव तैसिमुपसीदो । कुदोवहारणोपलब्धी ? मणुस्तोषवादिपदेवसु चि विससणादो । तं जहा—सम्भवे देवा मणुस्तोषवादिवा, पडिसहाभावादा । कुदो फलाभावादा ण विससणं

लिये आगेका सूत्र करते हैं—

❖ किन्तु यह असंख्यात वर्णकी आयुवालोंमें और कबल मनुष्योंमें उत्पन्न होने वाले देवोंमें उत्पन्न नहीं होता है ।

§ २३३ असंख्यात वर्णकी आयुवालोंमें ऐसा कहने पर हमसे भागभूमिवा विर्यञ्च और मनुष्योंका प्रश्न होता है, वेव और मारुक्किंका नहीं क्योंकि रुडि ही ऐसी है । भागभूमिवालोंमें अबसर्पिणी कालके अन्तमें और अस्सर्पिणी कालके आदिमें हमेशासे संख्यात वर्णकी आयुवाले विर्यञ्च और मनुष्य भी इसी सूत्रके बलसे असंख्यातवर्णमुक्त कहे जाते हैं । तात्पर्य यह है कि व्युत्पत्तिकी अपेक्षा न करके यह असंख्यातवर्णमुक्त शब्द संख्यात वर्णकी आयुवाले और असंख्यात वर्णकी आयुवाले भोगभूमिवा विर्यञ्च और मनुष्योंमें रहता है ।

विशेषार्थ—‘असंख्यातवर्णमुक्त’ शब्दसे भागभूमिवाका प्रश्न किया जाता है । किन्तु मरत और पेटवतमें अबसर्पिणी और अस्सर्पिणी कालका परिसमन सहा हाता रहता है तथा अबसर्पिणी कालके प्रारम्भके तीन कालोंमें और अस्सर्पिणी कालके अन्तके तीन कालोंमें भागभूमि रहती है, अतः जब अबसर्पिणी कालका तीसरा काल समाप्त होने लगता है या उस समयके विर्यञ्च मनुष्योंकी आयु असंख्यात वर्णकी न होकर संख्यात वर्णकी होने लगती है । इसी प्रकार अस्सर्पिणी कालके चौथे कालके प्रारम्भमें भी जब कि भागभूमि प्रारम्भ होती है मरत और पेटवतके विर्यञ्च और मनुष्योंकी आयु संख्यात वर्णकी होती है अतः असंख्यातवर्णमुक्त शब्दका वा व्युत्पत्ति अर्थ असंख्यात वर्णकी आयुवाला किया है, यदि यह अर्थ लिया जाता है या संख्यात वर्णकी आयुवाले भोगभूमिवाका प्रश्न नहीं होता है, अतः व्युत्पत्ति अर्थकी अपेक्षा न करके असंख्यातवर्णमुक्त शब्दसे भोगभूमिवा मनुष्य और तियन्कोंका प्रश्न करना चाहिये चाहे वे संख्यात वर्णकी आयुवाले हों या असंख्यात वर्णकी आयुवाले हों । अन्तर्गमिध्यात्वके अन्तर्गम अनुमागकी सत्तावाला जीव जन्म नहीं लेता ।

§ २३४ मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले देवोंमें ऐसा कहने पर आपत स्वर्गसे लेकर ऊपरके सब देवोंका प्रश्न होता है, क्योंकि उनकी उत्पत्ति मनुष्योंमें ही होती है ।

संक्षेप—मनुष्योंमें ही उत्पन्न होनेवाले देवोंका प्रश्न किया है, इस प्रकारका अवधारण क्यों किया ?

समाधान—मनुष्योंमें उत्पन्न होनेवाले देवोंमें इस विशेषणसे । इसका कुलास्ता इस प्रकार है—सभी वेव मनुष्योंमें उत्पन्न हो सकते हैं, क्योंकि मनुष्योंमें उनकी उत्पत्तिका निषेध नहीं है,

फलवंतमिदि । ण च णिप्फलं सुत्तं होदि, अण्ववत्थावत्तीदो । तम्हा अवहारणस्स अत्थि-
मवगम्मदि ति । एदेसु उक्कस्साणुभागसंतकम्म णत्थि, तं घादिय विट्ठाणियं करिय पच्छा
एदेसुप्पत्तीदो । ण च तत्थ उक्कस्साणुभागवधो वि अत्थि, तेउ-पम्म-सुकलेस्साहि
तिरिक्ख-मणुस्सेसु सुकलेस्साए देवेसु च उक्कस्साणुभागवंधाभावादो ।

❀ एवं सोलसकसाय-णवणोकसायाणं ।

§ २३५. जहा मिच्छत्तउक्कस्साणुभागस्स सामित परुविदं तथा सोलसकसाय-
णवणोकसायाण पि परुवेदव्वं, विसेसाभावादो । एत्थ 'च' सद्दो समुच्चयद्दो किण्ण
परुविदो ? ण, तेण विणा वि तदद्दोवलद्धीदो ।

❀ सम्मत्त सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसतकम्मं कस्स ?

§ २३६. मुगममेदं ।

❀ दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सव्वस्स उक्कस्सयं ।

§ २३७. कुदो ? दसणमोहक्खवगं मोत्तूण अण्णत्थ सम्मत्त--सम्मामिच्छत्ताण-
मणुभागखंडयधादाभावादो । पढमसम्मत्तुप्पत्तीए अणंताणुवंधिविसजोयणाए चारित्तमोह-

अत दूसरा कोई फल न होनेसे विशेषण निष्फल हो जायगा । और सूत्र निष्फल नहीं होता,
क्योंकि इससे अव्यवस्थाकी आपत्ति आती है, इसलिए इस सूत्रमें अवधारणके अस्तित्वका
ज्ञान होता है ।

इन जीवों में उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं है, क्योंकि उसका घात करके उसे द्विस्थानिक
कर लेनेके पश्चात् ही इनमें उत्पत्ति होती है । और उनमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध भी नहीं होता ।
इसका कारण यह है कि भोगभूमिमें पर्याप्त अवस्थामें तीन शुभ लेश्याएँ ही हैं और
आनत स्वर्ग से लेकर ऊपरके देवों में केवल शुद्ध लेश्या ही है । तथा तेज, पद्म और शुक्लेश्या
के रहते हुए तिर्यञ्च मनुष्योंमें और शुक्लेश्या के रहते हुए देवोंमें उत्कृष्ट अनुभागबन्ध नहीं
हो सकता ।

* इसी प्रकार सोलह कपाय और नव नोकपायोंके भी स्वामित्वका कथन कर
लेना चाहिये ।

§ ३३५ जैसे मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागके स्वामीका कथन किया उसी प्रकार सोलह
रूपाय और नव नोकपायोंके स्वामित्वका भी कथन कर लेना चाहिये, उससे इसमें कोई भेद
नहीं है ।

शंका—इस सूत्रमें समुच्चयार्थक 'च' शब्द क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उसके बिना भी उसके अर्थका ज्ञान हो जाता है ।

* सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २३६ यह सूत्र सरल है ।

* दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर शेष सबके उत्कर्ष अनुभागसत्कर्म होता है ।

§ २३७ क्योंकि दर्शनमाहके क्षपकको छोड़कर अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके
अनुभागका काण्डरूपात नहीं होता है ।

शंका—प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति, अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना और चरित्रमोहकी

चबसाभगाए सभ्यपयदीर्घ द्विदि-अष्टमागकट्टएसु भिन्नमाभेसु कथमेदासि दोणं चेव पयदीणमष्टमागयादो णत्थि ? न, मिण्णमाइयादो । अपुब्ब-अणियहिभावेण सरिस परिणामेइतो कयं मिण्णार्ण कज्जारणं समुप्पत्ती ? न, कज्जभेदण्णहाणुभवत्तीदो कर णार्णं पि वेदसिद्धीए ।

एवमुक्त्वाष्टमागसाधितं समतं ।

❁ मिच्छत्तस्स जइय्ययमष्टमागसत्तकम्मं कस्स ?

§ २३८- सुगममेदं ।

❁ सुहुमस्स ?

§ २३९. एइदियमाइयमेत्थ किण्ण कयं ? न, एइदिए मोलूण अण्णत्थ सुहुम यादो णत्थि ति एइदियमिण्णानुप्पत्तीदा । अदि एव, तो गिगोदग्गइयां कायब्बं, अण्णत्थ जइय्यमाष्टमागसत्तकम्मायादादो ? न, सुहुमगिइसादो चेव तदुबल्लमादो । तं जहा—जा सुहुमेइदिमो ति शुचे पासिदियणाणेण सुहुमणमकम्मोदएण च नो सुहुमच

उपरामनाने अब सब प्रकृतियोंके स्थितिकाण्डक और अनुमागकाण्डकका भाव हावा है वा इन वा प्रकृतियोंके अनुमागका पाठ क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं क्योंकि अन्य प्रकृतियोंसे इतकी अति भिन्न है ।

शंका—अपूर्वकरण और अनिगृहीतकण्यरूप सट्ठा परिग्रामोंसे भिन्न कार्योंकी उत्पत्ति कैसे होती है । अर्थात् वर्तनमोहके कारणमें भी ये परिग्राम होते हैं और प्रथम सन्धक्त्वकी उत्पत्ति आदि के समय भी ये परिग्राम होते हैं । किन्तु एक जगह वा ये परिग्राम सभी प्रकृतियोंके स्थिति—अनुमागका पाठ करते हैं और दूसरी जगह नहीं करते ऐसा मेरे क्यों है ?

समाधान—दोनों जगहके कारणमें मेरे हैं । इससे सिद्ध है कि कारणमें भी मेरे अकारण है, दोनों जगहके परिग्रामों में मेरे न होता वा कार्यमें मेरे न होता । अर्थात् वर्तनमोहके कारण-फलमें जैसे परिग्राम होते हैं वैसे परिग्राम प्रथम सन्धक्त्वकी उत्पत्ति आदिमें अन्यत्र नहीं होते ।

इस प्रकार उक्त अनुमागका स्वामिन्न समाप्त हुआ ।

❁ मिष्प्यात्तका अपन्य अनुमागसत्तकम्मं कित्थे होया है ?

§ २४०- वह सूत्र सुगम है ।

❁ सूत्त सीवके होता है ।

§ २४१ शंका—इस सूत्रमें एकेन्द्रिय पक्ष प्रश्न क्यों नहीं किया ?

समाधान—नहीं क्योंकि एकेन्द्रियको आकृष्ट अन्त्यत्र सूक्ष्मपत्ता नहीं है । इसलिये 'सूत्त' पक्ष ही एकेन्द्रियका ज्ञान हो जाता है, अत एकेन्द्रिय पक्ष प्रश्न नहीं किया ।

शंका—बहि पंसा है वा निग्रेहका प्रश्न करना चाहिये क्योंकि तिगोहिपाके सिद्धा अन्त्यत्र अपन्य अनुमागसत्तकम्मका अभाव है ।

समाधान—नहीं क्योंकि 'सूक्ष्म' पक्षके निर्देशसे ही उक्त प्रश्न हो जाता है । इसका ज्ञानात्ता इस प्रकार है—वहाँ सूक्ष्म एन्द्रिय ऐसा कहमेसे स्पर्श इन्द्रियजन्य ज्ञानसे और सूक्ष्म नामकर्मके बदलते आ सूक्ष्मपत्ते को प्राप्त है अर्थात् जो ज्ञानसे भी सूक्ष्म है और पर्यापक्षे

पत्तो तस्स एत्थ गहण कदं । ण च सुहुमणिगोदं मोत्तूण अण्णत्थ दोणं पि सुहुमत्तं संभवदि, अणुवलंभादो । तम्हा सुहुमणिगोदण्दियस्से त्ति सिद्धं । तो क्वहि अपज्जत-गहणं कायव्वं ? ण, तस्स वि सुहुमणिहोसादो चेव सिद्धीदो । जदि सव्वविसुद्ध-सुहुमेइदियअपज्जतयस्स जहण्णाणुभागवधो जहण्णाणुभागो त्ति घेप्पदि तो अपज्जत-विसोहीदो पज्जतविसोही अणंतगुणा त्ति सुहुमेइदियपज्जतजहण्णाणुभागवधो किण्ण घेप्पदि ? ण, घादिदूण सेसअणुभागसंतकम्मस्स एत्थ गहणादो । ण च एत्थ पच्चग-बंधस्स पहणत्तं, जहण्णाणुभागसंतकम्मं पेक्खिदूण तस्स अणंतगुणहीणत्तादो । सुहुमे-इदियपज्जतयस्स अपज्जतविसोहीदो अणंतगुणविसोहिणा हदावसेसाणुभागो किण्ण घेप्पदि ? ण, जादिविसेसेण सुहुमणिगोदअपज्जतयस्स थोवविसोहीए घादिदावसिद्धानु-भागस्स सुहुमपज्जतजहण्णाणुभाग पेक्खिदूण अणंतगुणहीणत्तादो । जादिविसेसेण थोव-विसोहीए वि अणुभागघादेण थोवमणुभागसंतकम्मं कीरदि त्ति कुदो णव्वदे ? दसण-मोहक्खवणाए मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागसतकम्ममभिण्णदूण सुहुमणिगोदेसु परुविय-

भी सूक्ष्म है उसका ग्रहण किया है । सूक्ष्म निगोदिया को छोड़कर अन्यत्र दोनों प्रकार की सूक्ष्मता संभव नहीं है, क्योंकि वह अन्य जीवमें नहीं पाई जाती । अतः सूक्ष्मका अर्थ सूक्ष्म निगोदिया एकेन्द्रिय जीव है ऐसा सिद्ध हुआ ।

शंका—तो फिर यहा अपर्याप्त पदका ग्रहण करना चाहिये ?

समाधान—नहीं, क्योंकि सूक्ष्म पदके निर्देशसे ही उसके ग्रहणकी सिद्धि हो जाती है ।

शंका—यदि सर्वविशुद्ध सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवके जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है उसे जघन्य अनुभाग स्वीकार करते हो तो अपर्याप्त जीवकी विशुद्धि से पर्याप्त जीवकी विशुद्धि अनन्तगुणी होती है, अतः सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके जो जघन्य अनुभागबन्ध हाता है उसे क्यों नहीं स्वीकार करते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि घाते गये अनुभागमे बचे हुए शेष अनुभागसत्कर्मका यहाँ ग्रहण किया है । यहाँ पर नवीन बंधकी प्रधानता नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागसत्कर्मको देखते हुए वह अनन्तगुणा हीन है ।

शंका—सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके अपर्याप्त जीवकी विशुद्धिसे अनन्तगुणी विशुद्धिके द्वारा घात करनेसे बचा हुआ जो शेष अनुभाग है उसका क्यों नहीं ग्रहण किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि जातिविशेषके कारण सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्त जीवके थोड़ी विशुद्धिके होने पर भी घात करनेसे जो अनुभाग शेष रहता है वह सूक्ष्म पर्याप्तके जघन्य अनुभागको देखते हुए अनन्तगुणा हीन है, अतः यहाँ सूक्ष्म पर्याप्तके अनुभागका ग्रहण नहीं किया ।

शंका—थोड़ी विशुद्धिके होते हुए भी जातिविशेषके कारण अपर्याप्त जीव अनुभाग घातके द्वारा अपना अनुभागसत्कर्म थोड़ा कर लेता है यह कैसे जाना ?

समाधान—सूत्रमें मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म दर्शनमोहकी क्षपणामे न बतलाकर जो सूक्ष्मनिगोदियाके बतलाया है उससे जाना जाता है कि अपर्याप्त निगोदिया जीव अनुभाग घातके द्वारा थोड़ा अनुभाग कर लेता है ।

मुत्पादो गन्धदे । संपदि एदेण अहण्णाणुभागसंतकम्ममेण सह सण्णमाणभीषदिसेस पस्सणहसुत्तरमुत्तं भणदि—

⊗ इदसमुत्पत्तियकम्ममेण अण्णवरो एइदिमो वा वेइदिमो वा तेइ दिमो वा अठरिदिमो वा असण्णी वा सण्णी वा सुहुमो वा वादरो वा पज्जत्तो वा अपज्जत्तो वा जइण्णाणुभागसंतकम्मिमो होदि ।

§ २४० इते पाविते समुत्पत्तिर्यस्य तद्वत्समुत्पत्तिकं^१ कर्म । अणुभागसंत-
कम्मे पादिदे अण्णवरिदं अहण्णाणुभागसंतकम्मं तस्स इदसमुत्पत्तियकम्ममिदि सण्णा
ति भणिदं होदि । तेण इदसमुत्पत्तियकम्ममेण सह अण्णदरो एइदिमो वा अण्णदरो
वेइदिमो वा अण्णदरो तेइदिमो वा अण्णदरो चठरिदिमो वा अण्णदरो असण्णी वा
अण्णदरो सण्णी वा अण्णदरो सुहुमो वा अण्णदरो वादरो वा अण्णदरो पज्जत्तो वा
अण्णदरो अपज्जत्तो वा होदि । एवं आदे सो भीषो जइण्णाणुभागसंतकम्मिमो जायदे ।
एदं सम्भे वि जइण्णाणुभागसंतकम्मस्स सामिगो होति चि भणिदं होदि । देवा मेरइया

विशेषार्थ—सूक्ष्म निगाहिया अपर्याप्त जीव सब मिथ्यात्वके अनुभागसत्कर्मका पात कर
देवा है वा उसके मिथ्यात्वका अधन्य अनुभाग पाया जाता है । यद्यपि उस जीवके वा अनुभाग-
बन्ध हुआ है वह सत्तामें स्थित अनुभागसे अनन्तगुणा हीन होता है किन्तु इस अनुभागविभक्तिमें
सत्तामें स्थित अनुभाग की ही विभक्ता है, अतः उसका प्रहण गृही किता है । तथा यद्यपि सूक्ष्म
एकेन्द्रिय पर्याप्त जीवके अपर्याप्त जीवसे विरोध विद्युद्धि होती है यद्यपि बाही विद्युद्धिके हाते
हुप भी सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीव जातिविरापके क्करण पर्याप्त जीवकी अपेक्षा अनुभागका
अधिक भाव कर डालता है और वह भाव इससे सिद्ध है कि मिथ्यात्वका अधन्य अनुभागसत्कर्म
वर्तनानोहके कपकके न बतसाकर सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तके बतसाया है ।

अब इस सबन्ध अनुभागसत्कर्मके साथ अल्प ज्ञानेवाले जीवके विषयमें विरोध कबव
करनेके लिये आलोच्य सूत्र कहते हैं—

⊗ साथ ही अब वह इत्तसमुत्पत्तिक कर्मके साथ अन्यतर एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय,
तेइन्द्रिय, चौइन्द्रिय, असंज्ञी, अथवा संज्ञी, सूक्ष्म, अथवा बादर, पर्याप्त अथवा अपर्याप्त
जीव होता है वह वह भी अधन्य अनुभागसत्कर्मबाधा होता है ।

§ २४ इत्त अर्थात् पात किसे जाने पर जिसकी उत्पत्ति होती है उस कर्मसे इत्तसु-
त्पत्तिकर्म कहते हैं । आशय यह है कि अनुभागसत्कर्मका पात होने पर आ अधन्य अनुभाग-
सत्कर्म अवरिद्ध रहता है उसकी 'इत्तसमुत्पत्तिक कर्म' संज्ञा है । उस इत्तसमुत्पत्तिकर्मके साथ
कार्य भी एकेन्द्रिय अथवा कोई भी वा द्विन्द्रिय अथवा कोई भी तेइन्द्रिय अथवा कोई भी चौइन्द्रिय
अथवा कोई भी असंज्ञी अथवा कार्य भी संज्ञी कोई भी सूक्ष्म अथवा कार्य भी बादर कार्य भी
पर्याप्त अथवा कोई भी अपर्याप्त होता है । ऐसा होने पर वह जीव अधन्य अनुभागसत्कर्मबाधा
होता है । साध्या यह है कि अधन्य अनुभागसत्कर्मवाला सूक्ष्म निगाहिया जीव भरकर कुछ
एकेन्द्रियपरिकर्म अल्प हो सकता है, अतः वे सब जीव अधन्य अनुभागसत्कर्मके स्वांगी होते

१ वा प्रती लक्ष्यमुत्पत्तिर्वा वा प्रती अनुत्पत्त्युत्पत्तिर्वा इति पाठः ।

असंख्वेज्जवस्साउअतिरिक्ख-मणुस्सा च मिच्छत्तजहण्णाणुभागस्स ण होंति सामिणो,
तत्थ सुहुमेइंदियाणमुप्पत्तीए अभावादो ।

❀ एवमट्ठकसायाणं ।

§ २४१. जहा मिच्छत्तजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स परूवणा कदा तहा अट्ठकसायाणं
जहण्णाणुभागसंतकम्मस्स वि परूवणा कायव्वा, अविसेसादो । अट्ठकसायाणं खवणाए
जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदि ? ण, अंतरे अकदे जाणि कम्माणि विण्ढाणि तेसि-
मणुभागसंतकम्मं पेक्खिदूण सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स जादिविसेसेण अणंत-
गुणहीणत्तुबलंभादो ।

❀ सम्मत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २४२. सुगमं ।

❀ चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स ।

§ २४३. दंसणमोहक्खवणाए अधापमतकरण-अपुव्वकरणाणि करिय अणियट्ठि-

हैं । देव, नारकी और असख्यातवर्ष की आयुवाले तिर्यश्च और मनुष्य मिथ्यात्वके जघन्य
अनुभागके स्वामी नहीं होते, क्योंकि उनमें सूक्ष्म एकेन्द्रियोकी उत्पत्ति नहीं होती ।

* इसी प्रकार आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी कहना चाहिये ।

§ २४१. जैसे मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका कथन किया है वैसे ही आठ कषायोंके
जघन्य अनुभागसत्कर्मकी भी प्ररूपणा कर लेनी चाहिये, क्योंकि दोनोंमें कोई अन्तर नहीं है ।

शंका—आठ कषायोंकी क्षणवस्थामें उनके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व क्यों
नहीं बतलाया ? अर्थात् आठ कषायोंका क्षण करनेवाले जीव को जघन्य अनुभागसत्कर्मका
स्वामी क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अन्तरकरण किये बिना जो कर्म नष्ट होते हैं उनके अनुभाग
सत्कर्मको देखते हुए सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवका जघन्य अनुभागसत्कर्म जातिविशेषके कारण
अनन्तगुणा हीन पाया जाता है ।

विशेषार्थ—उदय प्राप्त प्रकृतिके नीचे और ऊपरके निषेकोंको छोड़कर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण
बीचके निषेकों को अपने स्थानसे उठाकर नीचे और ऊपरके निषेकोंमें क्षेपण करनेके द्वारा उनके
अभाव कर देने को अन्तरकरण कहते हैं । इस अन्तरकरण कालमें हजारों अनुभागकाण्डक
घात होते हैं, अतः यह अन्तरकरण हुए बिना ही जिन प्रकृतियोंका विनाश होता है उनका क्षेपण-
कालमें जितना अनुभाग पाया जाता है उससे सूक्ष्म एकेन्द्रियमें अनुभागका घात कर चुकने
पर कम अनुभाग पाया जाता है, अतः आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी
सूक्ष्म एकेन्द्रियको बतलाया है ।

* सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४२. यह सूत्र सुगम है ।

* अन्तिम समयवर्ती अक्षीणदर्शनमोही जीवके सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग
सत्कर्म होता है ।

§ २४३. दर्शनमोहके क्षयके लिये अध प्रवृत्तकरण और अपूर्वकरणको करके अनिवृत्ति-

अद्याप संलेखनेषु मागेषु गतेषु मिच्छत सम्मामिच्छतमि संक्षुभिय पुजो सम्मा मिच्छतं पि अंतोमुहुरेण सम्पत्तमि संक्षुभिय अहपस्सियं हिदिस्तत्कम्म काळण अणु समयप्रोवहणाए सम्मत्ताणुभागसत्कम्मं ताव धादेदि आन चरिमसमयअवसीणदंसण मोहणीओ पि । तस्स उदयमागदपगगुणसेविगाणुच्छाए अणुभागो महण्णओ, सम्मुहस्स धादं पापिय हिदत्ताओ ।

❊ सम्मामिच्छतस्स जहणपयमणुभागसत्कम्म कस्स ?

§ २४४ सुगमं ।

❊ अबयिज्जमाणए अपच्छिमे अष्टाभाषाकंडए बहुमायस्स ।

§ २४५ अनगिज्जमाणए अपच्छिमे हिदिक्कंडए पि किण्ण पुत्त ? ग, उच्चै द्वापचरिमहिदित्थंयचरिमफासीए पि बहुमाणस्स जहण्णाणुभागत्तप्पसंगादा । ग प

करवके कालमें संख्यात माग जीतने पर मिध्यात्वका सम्मामिध्यात्वमें सेपण कर पुनः अन्त-मुहूर्तमें सम्मामिध्यात्वका भी सम्मत्त्वमें सेपण कर, सम्मत्त्व प्रकृतिके स्थितिकर्मको भाठ बर्ष प्रमाण करके प्रति समय अपवर्तनाके द्वारा सम्मत्त्वके अनुभागसत्कर्मका तब तक पाठता है जब तक उस अक्षीणवर्तमानमाहीके वर्तमानमाहीके अपणका अन्तिम समय आता है उस चरम समयवर्ती अक्षीणवर्तमानमाहीके उदयको प्राप्त एक गुणमेविगाणुच्छाका अनुभाग अपन्य हाता है क्योंकि सम्मत्त्वके अनुभागसत्कर्मका सर्वोत्कृष्ट पाठ हाते हाते वह अनुभाग अवशिष्ट रहता है ।

विशेषार्थ—अनिवृत्तिकरणके कालमेंसे संख्यात माग जीत जाने पर जब वर्तमानमाहीके हापण का प्रत्याफळ जीव मिध्यात्वका सम्मामिध्यात्वमें और सम्मामिध्यात्वका सम्मत्त्वप्रकृति म सत्कर्म्य करके सम्मत्त्व प्रकृतिकी स्थितिको बटाकर भाठ बर्ष प्रमाण कर सेवा है वा सम्मत्त्व विस्थानिक अनुभागत्वे एक स्वान्निरूप करनेके सिधे प्रति समय अपवर्तनपाठ करता है । अर्थात् पहले वा अन्तमुहूर्त कालके द्वारा अनुभागका काण्डकपाठ करता वा अब उदयका उपसंहार करके सम्मत्त्वके अनुभागको प्रति समय अनन्तगुणा हीन अनन्तगुणा हीन करता है । जिसका यह आशय हुआ कि पिछले अनन्तवर्ती समयमें जो अनुभागसत्कर्म वा वर्तमान समयमें उदयावली बाध अनुभागसत्कर्मका सबसे अनन्तगुणा हीन करता है । उदयावली बाध अनु भागसत्कर्मसे उदयावली के भीतर प्रविष्ट अनुभागसत्कर्मको अनन्तगुणा हीन करता है और इससे उदयकालमें प्रविष्ट जानेवाले अनुभागसत्कर्मका अनन्तगुणा हीन करता है । ऐसा करते हुए जिस अन्तिम समयके परभाव ही जीव चायिकसम्पत्ति हो जाता है उस समयमें सम्मत्त्व प्रकृतिके वा निरपेक्ष उदयम आते हैं जमें सबसे कम अनुभाग हाता है, क्योंकि वह अनुभाग सबसे अधिक पाठा जाकर अवशिष्ट रहता है, अतः सम्मत्त्व प्रकृतिक ज्ञप्य अनुभागका स्वामी चरम समयवर्ती अक्षीणवर्तमानमाही जीव हाता है ।

❊ सम्पत्तिमिध्यात्वका अपन्य अनुभागसत्कर्म किसक होता है ?

§ २४६ यह सूत्र सुगम है ।

❊ अपनीपमान अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान जीवके सम्मामिध्यात्वका अपन्य अनुभागसत्कर्म होता है ।

§ २४७ शीका—अपनीपमान अन्तिम स्थितिकाण्डकमें ऐसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं क्योंकि ऐसा कहने पर चोत्तन्त्रता प्राप्त हुए अन्तिम स्थितिकाण्डक की

एवं, अणुभागखंडयघादाभावेण तस्य उक्त्वासाणुभागसंतकम्मियम्मि जहण्णतविरोहादो । तम्हा अवणिज्जमाणए अपच्छिमे अणुभागखडए वट्टमाणयस्से त्ति सुहासियं ।

❀ अणुभागाणुवधीणं जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २४६. सुगमं ।

❀ पढमसमयसंजुत्तस्स ।

अन्तिम फालीमें भी वर्तमान जीवके जघन्य अनुभागका प्रसंग आता है । किन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि अनुभागकाण्डकका घात न होनेसे वहा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म पाया जाता है, अतः वह जघन्य नहीं हो सकता । इसलिये 'अपनीयमान अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान जीवके' यह सूत्रवचन ठीक है ।

विशेषार्थ—स्थितिको घटानेके लिये स्थितिका काण्डकघात किया जाता है और अनुभागको घटानेके लिये अनुभागका काण्डकघात किया जाता है । काण्डकघातका विधान इस प्रकार है—कल्पना कीजिये कि उदयस्वरूप किसी कर्म की स्थिति ४८ समय की है और चू कि एक समयमें एक निषेकका उदय होता है, अतः उसके ४८ ही निषेक हैं । अब उसमेंसे ८ समयकी स्थिति घटानी है तो ऊपरके ८ निषेकोंके परमाणुओंको लेकर शेष ४० निषेकोंमेंसे आठ निषेकोंके पासके दो निषेकोंको छोड़कर बाकीके ३८ निषेकोंमें मिलाना चाहिये । कुछ परमाणु पहले समयमें मिलाये, कुछ दूसरे समयमें मिलाये । इस तरह अन्तर्मुहूर्त काल तक ऊपरके आठ निषेकोंके परमाणुओंको नीचेके निषेकोंमें मिलाते मिलाते उनका अभाव कर देनेसे प्रकृत कर्म की स्थिति ४८ समयसे घटकर ४० समयकी रह जाती है । यह एक स्थितिकाण्डक घात हुआ । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिये । जैसे स्थितिकाण्डकके द्वारा स्थितिका घात किया जाता है वैसे ही ऊपरके अधिक अनुभागवाले स्पर्धकोंका नीचेके कम अनुभागवाले स्पर्धकोंमें क्षेपण करके अनुभागकाण्डकके द्वारा अनुभागका घात किया जाता है । तथा प्रथम समयमें जितने द्रव्यको अन्य निषेकोंमें मिलाया जाता है उसे प्रथम फाली कहते हैं और दूसरे समयमें जितने द्रव्यको अन्य निषेकोंमें मिलाया जाता है उसे द्वितीय फाली कहते हैं । इसी प्रकार अन्तिम समयमें जितने द्रव्यको अन्य निषेकोंमें मिलाया जाता है उसे चरम फाली कहते हैं ।

मूलमें बतलाया है कि जब मिश्र प्रकृतिके अन्तिम अनुभागकाण्डकका अपनयन किया जाता है तो उस समयमें उसका जघन्य अनुभाग होता है, इस पर यह शका की गई कि जब अन्तिम स्थितिकाण्डकका घात किया जाता है तब मिश्र प्रकृतिका जघन्य अनुभाग क्यों नहीं होता ? तो इसका यह समाधान किया गया कि यदि ऐसा माना जायगा तो मिश्र प्रकृति की उद्वेलना करनेवाले मिथ्यादृष्टि जीवके भी जब वह मिश्र प्रकृतिके अन्तिम स्थितिकाण्डक की अन्तिम फालीमें वर्तमान रहता है तब मिश्र प्रकृतिका जघन्य अनुभाग हो जायगा, किन्तु ऐसा नहीं है, उसके स्थिति जरूर घट जाती है किन्तु अनुभाग नहीं घटता । अतः दर्शनमोहका क्षण करनेवाला जीव जब मिश्रप्रकृतिके अन्तिम अपनीयमान अनुभागकाण्डकमें वर्तमान रहता है तब उसके मिश्र प्रकृतिका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है ।

❀ अनन्तानुवन्धीका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४६ यह सूत्र सुगम है ।

❀ प्रथम समयवर्ती सयुक्त जीवके होता है ।

॥ २४७ ॥ सुदुमेईविपसु नहणसाभिष किण्ण विण्णं ? न, पढमसमयसंशुत्तस्स पधमाणुभागवयं पेक्खिद्वयं सुदुमणिगोदमहणसाभिषाणुभागसत्तकम्मस्स अर्णत्तणुणादो । पढमसमयसंशुत्तस्स पधमाणुभागम्मि सैसकसायाणुभागवयसु संकत्तपसु अर्णत्ताणु-
वपीणमणुभागो सुदुमेईदियमहणसाभिषाणुभागसत्तकम्मादो अर्णत्तणुणो किण्णं होदि ? न,
'वये संकमदि' पि वज्जकमाणाणुभागसत्तकेण संकमिज्जमाणाणुभागस्स परिणामिज्ज
माणत्तादो । संशुत्तविदियसमयं नहणसाभिष किण्णं दिज्जदि ? न, पढमसमयं वद्धाणु-
भागादो विदियसमयं अर्णत्तणुणसंकिण्णसेण वज्जकमाणाणुभागस्स अर्णत्तणुणादो ।

॥ २४८ ॥ शंका—सूक्ष्म एकेन्द्रियोंमें जघन्य अनुभागका स्वामीपना क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त हुए जीवक जा नवीन अनुभागवत्त्व हाता है उसे देखते हुए सूक्ष्म निगाहिया जीवका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्त गुणा है ।

शंका—प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त हुए जीवके नवीन अनुभागमें शेष कपायों के अनुभाग स्वर्णकोका संक्रमण होने पर अनन्तानुबन्धीका अनुभाग सूक्ष्म एकेन्द्रिय के जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणा क्यों नहीं हाता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, 'वन्ध अवस्थामे ही संक्रमण हाता है' इस नियमके अनुसार जिस अनुभागका संक्रमण हाता है वह वन्धमान अनुभागरूपसे ही परिणमा विद्या जाता है, इसलिये उस समय अनन्तानुबन्धीका अनुभाग सूक्ष्म एकेन्द्रियक जघन्य अनुभागसत्कर्मसे अनन्तगुणा नहीं हो सकता ।

शंका—अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होनेके दूसरे समयमें अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभाग का स्वामीपना क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रथम समयमें वैपनेवासे अनुभागसे दूसरे समयमें अनन्तगुणसे संक्षेपसे वैपनेवासा अनुभाग अनन्तगुणा होता है ।

विशेषार्थ—अनन्तानुबन्धी कपावका विसंबोधन करनेके पश्चात् जो जीव मिथ्यात्वको प्राप्त होता है उसके वद्यपि पहले समयसे ही अनन्तानुबन्धीका वन्ध होने लगता है तथा अन्य कपावोंके सत्त्वमें स्थित निषेध भी अनन्तानुबन्धीरूपसे संक्रमित होने लगते हैं, फिर भी उसके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जो अनुभागसत्कर्म होता है वह सबसे जघन्य हाता है । मूलमें एकेन्द्रिय का लेकर जो शंका समाधान किया गया है उससे ऐसा प्रतीत हाता है कि वद्यपि वह अनुभागवत्त्वका प्रकरण नहीं है किन्तु अनुभागकी सत्ताका प्रकरण है । फिरभी क्यों जघन्य अनुभागसत्कर्मके स्वामित्वको बतलाते हुये संयुक्त जीवके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जा नवीन अनुभागवत्त्व हाता है उसीकी सुझता है जो अन्य कपावोंके परमाणु अनन्तानुबन्धीरूप परिणामन करते हैं उनकी सुझता नहीं ली गई है, क्योंकि जब यह शंका की गई कि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवको अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी क्यों नहीं कहा जा उसका समाधान किया गया कि संयुक्त जीवके प्रथम समयमें जा नवीन अनुभागवत्त्व होता है उसको देखते हुए सूक्ष्म निषेध विषयाका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । तब पुनः यह शंका की गई कि संयुक्त जीवके जो नवीन अनुभागवत्त्व पहले समयमें हाता है उसमें शेष कपावोंके अनुभागस्पर्श भी या संक्रमित होते हैं, अतः नवीन अनुभाग और संक्रमित अनुभाग मिलकर एकेन्द्रियके अनुभागसे वद्यपि

❀ क्रोधसंजलणस्स जहणणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २४८. सुगम ।

❀ खवगस्स चरिमसमयअसंकामयस्स ।

§ २४९. कोधोदण खवगसेहिं चडिय अस्सकण्णकरणद्धाए अपुव्वफइयाणि

करिय पुणो किट्ठीकरणद्धाए पुव्वापुव्वप्फइयाणि वारहसंगहकिट्ठीओ काऊण पच्छा कोधपढम--विदिय--तदियकिट्ठीओ वेदयमाणो समय पढि अंतोमुहुत्तकालं बंध-संताणु-भागाणमणंतणुणहारिणं कादूण तदो तदियकिट्ठिवेदयचरिमसमए जं वद्धमणुभागसंतकम्मं तं समयूणदोआवलियमेत्तद्धाणमुवरि गंतूण चरिमसमयपवद्धस्स चरिमाणुभागफालि धरेदूण द्विदखवगो चरिमसमयअसंकामओ णाम तस्स जहणणयमणुभागसंतकम्मं । परोदण खवगसेहिं चडिदस्स जहणणमणुभागसंतकम्मं ण होदि, तत्थ चरिमाणुभाग-फालीए सव्वधादिफइयभावेण किट्ठीहिंतो अणंतगुणाए जहणणत्तविरोहादो । सुत्तम्मि सोदण खवगसेहिं चडिदस्से त्ति [किं] ण वुत्तमिदि णासकणिज्जं, चरिमसमय-

हो जायेंगे तो उत्तर दिया गया कि शेष कषायोंका जो अनुभाग अनन्तानुबन्धीरूप सक्रमण करता है उसका परिणामन बंधनेवाले अनुभागके अनुरूप ही हाजाता है अर्थात् सक्रान्त अनुभाग उतना ही हो जाता है जितना वद्ध अनुभाग होता है, अत अनुभाग वढ नहीं पाता । किन्तु बात ऐसी नहीं है, क्योंकि सत्ताके प्रकरणमें बन्धकी मुख्यता नहीं हा सकती । यथार्थमें तो जो अन्य कषायोंके परमाणु अनन्तानुबन्धीरूप सक्रान्त होते हैं उनमें जो अनुभाग होता है उसीकी मुख्यता है, किन्तु उसका अनुभाग उतना ही रहता है जितना उस समयमें बंधनेवाले परमाणुओंमें होता है, अत. अनुभागबन्धको लक्ष्यमें रखकर शका-समाधान करना पड़ा है ।

❀ क्रोधसंज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४८ यह सूत्र सुगम है ।

❀ अन्तिम समयवर्ती असक्रामक क्षपकके होता है ।

§ २४९ क्रोधके उदयसे क्षपकश्रेणि चढकर, अश्वकर्णकरणके कालमें अपूर्वस्पर्धकोंको करके पुन कृष्टिकरणके कालमें पूर्वस्पर्धक और अपूर्वस्पर्धकोंकी बारह समूह कृष्टियाँ करके पश्चात् क्रोध की पहली, दूसरी और तीसरी कृष्टियोंका वेदन करता हुआ जीव प्रति समय अन्तर्मुहूर्त काल तक अनुभागबन्ध और अनुभागसत्त्व की अनन्तगुणी हानि करनेके पश्चात् तीसरी कृष्टिका वेदन करनेके अन्तिम समयमें जो बाँधा हुआ अनुभागसत्कर्म है उससे एक समयकम दो आबलीमात्र काल जाकर अन्तिम समयप्रबद्ध की अन्तिम अनुभागफाली को ग्रहण कर स्थित है उस क्षपक को अन्तिम समयवर्ती असक्रामक कहते हैं । उसके क्रोध सज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । जो क्रोधके सिवा किसी अन्य कषायके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़ता है उसके क्रोध सज्वलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता, क्योंकि उसकी अन्तिम अनुभागफालीमें सर्वधातिस्पर्धक होनेसे वह कृष्टियों की अपेक्षा अनन्तगुणी होती है, अत उसके जघन्य होनेमें विरोध आता है ।

शंका—चूर्णिसूत्रमें 'स्वोदयसे क्षपकश्रेणि पर चढनेवालेके' ऐसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान—ऐसी आशका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि 'चरम समयवर्ती असक्रामकके' इस

असंक्रामयस्ते पि मुक्तादो सोदण्ण जइयणं होदि पि अइयणुप्पसीदो । तं जहा—
सो चरिमसमभो असंक्रामभो जाम भो सोदण्ण लवणसेहिं चट्ठिदो, तसो चरिं संक्रा
मयाणममादादो । परोदण्ण चट्ठिदो पुण न चरिमसमयसंक्रामभो, तसो चरिं पि
संक्रामयाणमुपसंक्रामादो । सोदय-परोदयकयमेदयिबक्खाए विणा संक्रामयसामण्णमेव
एस्य विपक्खियमिदि कसो गम्भदे ? अण्णहा जइयणुप्पताणुबवसीदो । दुचरिमसमय
संक्रामियम्मि जइयणुसामिच्च किण्ण दिक्खदि ? न, चरिमसमयवर्षाणुमागादो दुचरिम-
समयवर्षाणुभागस्स अर्णत्तुणस्स तस्युपसंक्रामादो । समयं पटि अर्णत्तरहंदिमहेदिममभु-
मागवर्षाणुमर्णत्तुणस्स कुदो गम्भदे ? वट्टमाणवर्षादो अर्णत्तुणवट्टमाणुदयं पेक्खिइए
अर्णत्तरहंदिमवचस्स अर्णत्तुणत्तादो । उदयाणमर्णत्तुणहीणत्तं कसो गम्भदे ? समयं पटि
विसोहीए अर्णत्तुणत्तयणुहाणुबवसीदो ।

सूत्रसे ही यह बात हा जाता है कि स्वादयसे अयि वट्टमाणवर्षादेक अथन्य अनुभागसत्कर्म होता
है। कुत्रासा इस प्रकार है—ओ स्वोदयसे उपकमेयि पर चढ़ा है वह चरिमसमयवर्षा असंक्रामक
कहा जाता है क्योंकि उससे आगे संक्रमण करनेवालोंका अभाव है। किन्तु ओ परोदयसे अयि
पर चढ़ा है वह चरिम समयवर्षा संक्रामक नहीं है क्योंकि उसके ऊपर भी संक्रमण करनेवाले
पाये जाते हैं।

शंका—स्वादय और परोदयद्वय मेवही विषयके बिना यहाँ संक्रामक सामान्य की ही
विषया है यह कैसे जाना ?

समाधान—यदि ऐसा न होता तो उसके अथन्य अनुभागसत्कर्म नहीं बन सकता था।

शंका—चरिम समयसे पूर्व समयवर्षा संक्रामकको अथन्य अनुभागका स्वामी क्यों
नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि चरिम समयमें होनेवाले अनुभागबन्धसे द्विचरिम समयमें होने-
वाला अनुभागबन्ध यहाँ अनन्तगुणा पाया जाता है।

शंका—चरिम समयसे लगातार पूर्व पूर प्रतिसमय क्षमबाधना अनुभागबन्ध अनन्तगुणा
हाता है यह कैसे जाना ?

समाधान—वर्तमान बन्धसे वर्तमान बन्धका अनन्तगुणा देखकर अनन्तर पूर समय-
वर्षा बन्ध अनन्तगुणा होता है, यह जाना।

शंका—प्रति समय बन्ध अनन्तगुणा हीन हाता है यह कैसे जाना ?

समाधान—यदि बन्ध अनन्तगुणा हीन न हाता था प्रतिसमय अनन्तगुणी विमुक्ति नहीं
हाती इससे जाना कि प्रति समय बन्ध अनन्तगुणा हीन हाता है।

विशेषार्थ—ओ जीव काय कपायके बन्धसे उपकमेयि पर चढ़ा वह अनिरुद्धिकरण गुण
स्वामिं माकपावोका उपस करके और अपगतवी हाकर संश्लक्ष्ण कायका उपस करनेके लिये
सबसे प्रथम अवरुद्धि नामका करण करता है। अर्थात् जैसे अरुध अर्थात् पाड़ेका कण-कान
मूलसे लेकर क्रमसे घटना हुआ जाता है वसी प्रकार यह करण भी अप्र संश्लक्ष्णसे लेकर
क्षामसंश्लक्ष्ण पवन्त अनुभागवर्षाको का क्रमसे अनन्तगुणा हीन करनेय कारण है, इसलिये इसे
अवरुद्धिकरण कहते हैं। इस करणके प्रथम समयसेही अप्रुध रूपकोका क्षामा आरम्भ हो
जाता है। जा अनुभागवर्षाक पहले कभी प्राप्ति नहीं हुए, उपकमेयिमें अवरुद्धिकरण कात्तके द्वारा

ही जिनकी प्राप्ति होती है तथा पूर्व स्पर्धकोंसे जिनमें अनन्तगुणा हीन अनुभाग पाया जाता है उन्हें अपूर्व स्पर्धक कहते हैं। अश्वकर्णकरण कालके समाप्त होनेके अनन्तर समयसे ही कृष्टि करण काल प्रारम्भ हो जाता है। कृष्टिकरणके प्रथम समयसे ही क्रोधकषायके पूर्व स्पर्धक और अपूर्व स्पर्धकोंमेंसे असख्यातवर्ग भाग प्रदेशों का अपकर्षण करके क्रोधकी कृष्टिया करता है। वे कृष्टिया अपूर्व स्पर्धककी प्रथम वर्गणासे अनन्तवर्ग भाग हीन होती हैं। तथा एक एक कषायकी तीन तीन कृष्टिया होनेसे चारों कषायों की बारह समूहकृष्टियां होती हैं। जिस समय यह जीव कृष्टियोंको करता है उस समय पूर्वस्पर्धक और अपूर्वस्पर्धकोंका तो वेदन करता है किन्तु कृष्टियोंका वेदन नहीं करता है। कृष्टिकरणकालके अन्तिम समयमें वेद्यमान उदयस्थिति को छोड़कर उससे ऊपर क्रोध सञ्चलनकी प्रथम स्थिति आवलिप्रमाण शेष रहने पर कृष्टिकरणकाल क्रमसे समाप्त हो जाता है। पीछे कृष्टियोंका वेदनकाल प्रारम्भ होता है। कृष्टिवेदनके प्रथम समयमें अनन्तगुणी विशुद्धिसे बढ़ता हुआ कृष्टिवेदक जीव बारहों समूह कृष्टियों में से उत्कृष्ट कृष्टिसे लेकर एक एक समूह कृष्टिके असख्यातवर्ग भाग अनन्त कृष्टियोंको अपवर्तन घातके द्वारा एक समय में नष्ट कर देता है, अर्थात् ऊपर की कृष्टियों का अपवर्तन घात करके उन्हें नीचे की कृष्टिरूपसे परिणत कर देता है। और इस प्रकार पहले की गई कृष्टियों के नीचे और उनके अन्तरालमें अन्य अपूर्व कृष्टिया करता है। ये कृष्टिया मान, माया और लोभकी प्रथम तीन समूहकृष्टियोंमें तो बधनेवाले और सक्रमित होकर आनेवाले प्रदेशोंसे बनती हैं और क्रोध की प्रथम समूहकृष्टिमें बध्यमान प्रदेशोंसे ही बनती हैं, क्योंकि उसमें सक्रमित होकर आनेवाले प्रदेशों का अभाव है। तथा शेष समूहकृष्टियोंमें सक्रमित होकर आनेवाले प्रदेशोंसे ही बनती हैं। इस प्रकार कृष्टियोंका वेदन करते हुए क्रोधकी प्रथम समूहकृष्टिमें दो समय कम दो आवली मात्र नवक समयप्रबद्ध और उच्छिष्टावली छोड़कर शेष द्रव्य दूसरी समूहकृष्टिमें सक्रमित हो जाता है। बादको नवकबन्ध तथा उच्छिष्टावलीका द्रव्य भी यथाक्रम दूसरी समूहकृष्टिमें सक्रमित हो जाता है। जिस विधिसे क्रोधकी प्रथम समूहकृष्टिका वेदन करता है उसी विधिसे दूसरी और तीसरी समूहकृष्टिका वेदन करता है। तीसरी कृष्टिके वेदनकालके अन्तिम समयमें जो अनुभागसत्कर्म बद्ध होता है, समय कम दो आवली मात्र कालके पश्चात् उसे अन्तिम अनुभाग फालीमें जब डाल देता है तो वह क्षण अन्तिम समयवर्ती सक्रामक कहलाता है, क्योंकि उसके पश्चात् क्रोधका अन्त हो जाता है, उसके क्रोध सञ्चलनका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है। यहाँ जो क्रोध कषायके उदयसे श्रेणि पर चढ़ता है उसीका ग्रहण किया है, जो अन्य कषायके उदयसे क्षणश्रेणिपर चढ़ता है उसका ग्रहण नहीं किया है, क्योंकि अन्य कषायके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवाला जीव उसी स्थानमे चरिम समयवर्ती सक्रामक नहीं होता जिस स्थानमे स्वोदयसे चढ़नेवाला जीव चरिम समयवर्ती सक्रामक होता है, क्योंकि क्रोधकषायके उदयसे चढ़नेवाला जीव जिस स्थानमे अश्वकर्णकरण करता है मानकषायके उदयसे चढ़नेवाला जीव उस स्थानमें क्रोधका क्षण करता है। क्रोधके उदयसे श्रेणि पर चढ़नेवालेका जो कृष्टिकरणकाल है मानकषाय के उदयसे चढ़नेवालेका वह अश्वकर्णकरणकाल है। क्रोधसे चढ़नेवालेका जो क्रोधका क्षणकाल है, मानके उदयसे चढ़नेवालेका वह कृष्टिकरण काल है। इसी प्रकार क्रोधसे चढ़नेवाला जहाँ अश्वकर्णकरण करता है मायाके उदयसे चढ़नेवाला वहाँ क्रोधका क्षण करता है। क्रोधसे चढ़ने वाला जहाँ कृष्टिया करता है मायासे चढ़नेवाला वहाँ मानका क्षण करता है। अतः अन्य कषाय के उदयसे श्रेणिपर चढ़नेवाला चरिमसमयवर्ती सक्रामक आगेआगे होता है। तथा अन्य कषायके उदयसे श्रेणिपर चढ़नेवाले के क्रोधका स्पर्धकरूपसे ही विनाश होता है कृष्टिरूपसे विनाश नहीं होता, अतः अन्य कषायके उदयसे श्रेणिपर चढ़नेवालेके क्रोधका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता।

⊗ एव मास-मायासजलक्षण ।

§ २५० महा कोहसंमल्लणस्त परिसमयमसंकामयमि महणसामिपं वुत्त
तहा माण-मायासंमल्लणं पि यत्तम् । जवरि सोदण इडिमकतामोदण प स्वग
सेहिं चरिदस्स महणसामिप यत्तम् ।

⊗ लोमसजलणस्त जहणययमणुभाणसत्तकम्म कस्स ?

§ २५१ सुगमं ।

⊗ स्वगस्त परिसमयसकसायिस्स ?

§ २५२ कुदो ? बादरकिट्ठीहिंतो मज्जत्तण्णीणसुडुमकिट्ठीए अणुसमयमोद
णाए अंत्तेसुडुत्तमेककम्मणंत्तण्णीणाए सेट्ठीए पत्ताणंत्तभागवादाए सुडुमसांपराइए
परिसमय वट्ठमाणाए सुट्ठु योववादो ।

⊗ इसी प्रकार संवत्सनमान और संवत्सममायाके अपन्य स्वामित्वका कथन
कर लेना चाहिये ।

§ २५ जैसे संवत्सन कायके अपन्य अनुभागका स्वामी अन्तिम समयवर्ती असंक्रमक
का बटलाया है, वैसे ही संवत्सन मान और संवत्सन मायाका भी कहना चाहिये । इतना विशेष
है कि स्वायत्तसे और पूर्व की कपावके व्यवसे अपक्रमेणि पर बढ़नेवाले जीवके अपन्य स्वामित्व
कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—जैसे संवत्सन कायका अपन्य अनुभागसत्कर्म स्वोदयसे अपक्रमेणि पर बढ़ने
वाले परिसमयवर्ती संक्रामक बटलाया है वैसे ही मान और मायाका भी समझना
चाहिए । विशेषतः कहे इतनी है कि आ स्वायत्तसे अपक्रमेणि पर बढ़ा है या पूर्वकी कपादि
कपावके व्यवसे अपक्रमेणि पर बढ़ा है, दोनोंके अपन्य अनुभागसत्कर्म होता है, क्योंकि क्रम
कपावके व्यवसे अंति पर बढ़नेवाला जिस क्रममें मान माया और कामका कथन करता है,
मान माया और लोमक व्यवसे अंति पर बढ़नेवाला भी उसी क्रममें मान माया और लोमका
कथन करता है, दोनोंमें कालका अन्तर नहीं पड़ता ।

⊗ संवत्सन लोभक अपन्य अनुभागसत्कर्म किसका होता है ?

§ २५१ यह सूत्रसुगम है ।

⊗ अन्तिम समयवर्ती सकपाय अपक्रमे होता है ।

§ २५२, क्योंकि, एक तो सूक्ष्म कृष्टि बादर कृष्टियोंसे अनन्तगुणी हीन होती है दूसर
कसमें प्रति समय अपवर्तनपाठ होता है और इस प्रकार अनन्तगुणों का लक्ष अनन्तगुणी हीन
गुणवैशिष्ट्यसे इसके अनन्तभाग अनुभागका पाठ हो जाता है । इस प्रकार सूक्ष्मसाम्प्रदायिक
अन्तिम समयमें वर्तमान वह सबसे स्थाक है, इसलिये सूक्ष्मसाम्प्रदायिकके अन्तिम समयमें
संवत्सन कामका अपन्य अनुभागसत्कर्म कहा है ।

विशेषार्थ—जैसे अपूर्व स्पर्शसे नीच अनन्तगुणा बटता हुआ अनुभाग लिये काय की
प्रथम संप्रकृष्टि होती है वैसे ही बादर कृष्टिसे नीच अनन्तगुणा बटता हुआ अनुभाग लिये
सूक्ष्मकृष्टि की रचना होती है । काम की द्वितीय कृष्टिका वेदन करने हुए जब उसकी प्रथम

❀ इत्थिवेदस्स जहणणयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २५३. सुगमं ।

❀ खवयस्स चरिमसमयइत्थिवेदयस्स ।

§ २५४. जो इत्थिवेदोदण खवगसेढिं चढिदो अंतरकरणं काऊण अंतो-
मुहुत्तकालेण पुरिसवेदम्मि सकामिदणवुंसयवेदो सवेददुचरिमसमयम्मि इत्थिवेदविदिय-
ढिदिं धरेदूण उवरिमसमए कयणिस्सतो इत्थिवेदस्स उदयगदगोवुञ्छावसेसो तस्स जह-
णयमणुभागसंतकम्मं । कुदो ? देसघादिणगट्ठाणियत्तादो । ण चेदमसिद्धं, अंतरकरणे
कदे मोहणीयस्स एगट्ठाणिओ वधो एगट्ठाणिओ उदओ ति सुत्तादो । तस्स सिद्धीए
दुचरिमसमयसवेदम्मि जहणणसामित्त कियण दिण्णं ? ण, तत्थ सच्चघादिदुट्ठाणिय-
अणुभागस्स जहणणतविरोहादो ।

❀ पुरिसवेदस्स जहणणणुभागसंतकम्मं कस्स ?

स्थितिमें समय अधिक आवली शेष रहती है तो लोभ की तीसरी कृष्टिका सब द्रव्य सूक्ष्मकृष्टिमें
सक्रान्त हो जाता है तथा द्वितीय समग्रकृष्टिका उच्छिष्टावली तथा समय कम दो आवली मात्र
नवक समयप्रबद्धको छोड़कर शेष द्रव्य सूक्ष्म कृष्टियोंमें सक्रान्त हो जाता है । तब जीव सूक्ष्म-
साम्परायगुणस्थानमें आता है । वहाँ सूक्ष्मकृष्टि सम्बन्धी द्रव्य को अपकर्षण भागहारका भाग
देकर एक भागकी गुणश्रेणि करता है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । इस तरह
करते करते जब सूक्ष्मसाम्परायका जितना काल शेष रहता है उतना ही लोभका स्थितिसत्त्व
रहता है और वह प्रति समय अपवर्तनघातके द्वारा सूक्ष्मकृष्टिरूप अनुभागको प्राप्त होता है ।
उसके एक एक निषेक को एक एक समय भोगते भोगते जब वह जीव सूक्ष्मसाम्परायके अन्तिम
समयको प्राप्त होता है तब उसके सञ्चलनलोभका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है ।

* स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५३ यह सूत्र सुगम है ।

* अन्तिम समयवर्ती क्षपक स्त्रीवेदी जीवके होता है ।

§ २५४ जो स्त्रीवेदके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढा है और जिसने अन्तरकरण करके
अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा पुरुषवेदमें नपुसवेदका सक्रमण किया है तथा सवेद भागके उपान्त्य समय
में स्त्रीवेदकी द्वितीय स्थितिको ग्रहण कर आगेके समयमें उसे निःसत्त्व कर दिया है और जिसके
स्त्रीवेदका केवल उदय प्राप्त गोपुच्छ बाकी रहा है उसके स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म
होता है, क्योंकि उसके देशघाती एकस्थानिक स्पर्धक होते हैं । और यह बात असिद्ध नहीं है,
क्योंकि 'अन्तरकरण करने पर मोहनीयका एकस्थानिक बन्ध होता है और एकस्थानिक उदय
होता है' इस सूत्रसे सिद्ध है ।

शंका—जब यह बात सिद्ध है तो सवेदभागके द्विचरम समयमें स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागका
स्वामित्व क्यों नहीं दिया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, द्विचरम समयमें सर्वघाती द्विस्थानिक अनुभागका सत्त्व है,
अतः उसे जघन्य माननेमें विरोध आता है ।

* पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २४५ सुगम ।

● पुरिसवेदेण उच्चित्रस्स चरिमसमयअसंकामयस्स ।

§ २४६ पुरिसवेदोदण स्ववगसेहिं पडिय अहुकसाए स्वविरूण अंतोमुहुत्तेण अंतरकरणं करिय पुणा अंतोमुहुत्तेण जवुंसयवेदं पुरिसवेदमि संछुदिय तदो चपरि अंतोमुहुत्तं गतूण इत्थिवेदं पि पुरिसवेदसरूनेण सकामिय तथा चपरि अंतोमुहुत्तं गतूण अण्णोक्साएहि सह पुरिसवद्विराणसंतकम्म कोमसंभरणे संकामिय समयूनदो आबस्मियमेत्तकास्सुवरि चरिदूण हिदो चरिमसमयअसंकामयो जाम । तस्स जहय्याय मज्झिमागसंतकम्म । कुदो ? देसयादिपगहाणियत्तादो । दुचरिमसमयअसंकामयमि किय्या जहय्यासामितं दिय्या ? ज, चरिमाशुभागवर्षं पेक्खिदूण दुचरिमादिमज्झिमागवर्षाभमणंकाभत्तादो । परोदण किय्या दिय्या ? ज, तस्य चरिमसमयअसंकामयस्स सम्मयादिपेहाणियमज्झिमागस्स जहणत्तविरोहादो । एत्थ पुरिसवेदेण उच्चित्रस्से चि ज वत्तम्, कोमसंभरणस्से चरिमसमयअसंकामयस्से चि वत्तम् ? ज एस दोसो, विसैसाल्लंकाए सोदयमाहणेण विणा जहय्याणुभागसिद्धी चरिमसमयअसंकामयमि

§ २५५ यह सूत्र सुगम है ।

● पुरुषवेदेके उद्ययसे छपकभेदि पर चढ़ हुए अन्तिम समयवर्ती असंकामकक होता है ।

§ २५६ पुरुषवेदेके उद्ययसे छपकभेदि पर चढ़कर, आठ कपायोंका जपस करके अन्त-मुहुर्तमें अन्तरकरण करके पुन अन्तमुहुर्तमें मनुसकवेदको पुरुषवेदमें चेंपण करके, उसके बाद अन्तमुहुर्त बिठाकर बीरेदेको भी पुरुषवेदरूपसे संक्रामकर, उसके बाद अन्तमुहुर्त बिठा कर श्लोकपाठोंके साथ पुरुषवेदेके प्राचीन सत्कर्माका संश्लेषन भेषमें संक्रमण करके जो एक समय कम वा आठवींमात्र काल ऊपर चढ़कर स्थित है उसे अन्तिम समयवर्ती असंकामक कहते हैं । उसके पुरुषवेदका जपस अनुशासनसत्कर्मा होता है, क्योंकि यह वैराघाती और एकस्थानिक होता है ।

शंका—जपसय समयवर्ती असंकामकको जपस अनुशासनका स्वामित्व क्यों नहीं दिया ? समाधान—यहाँ क्योंकि अन्तिम अनुशासनकर्मका देवत्व हुए उपान्त्य आदि समयमें होनेवाला अनुशासनकर्म अन्तमुहुर्त होता है ।

शंका—परके उद्ययसे भेदि पर चढ़नेवालेका पुरुषवेदका जपस स्वामित्व क्यों नहीं दिया ? समाधान—यहाँ क्योंकि यहाँ चरिमसमयवर्ती संक्रामकक सर्वपाती द्विस्थानिक अनुशासन रहता है अतः उसके जपस अनुशासन होनेमें विरोध आता है ।

शंका—यहाँ पुरुषवेदेके उद्ययसे भेदि पर चढ़नेवालेका ऐसा नहीं कहना चाहिये, किन्तु संश्लेषन कर्मके समय अन्तिम समयवर्ती असंकामकको ऐसा कहना चाहिये ।

समाधान—यह कार्य बाप नहीं है, क्योंकि विरोधकी विवशतामें 'स्वाद्ययसे' ऐसा प्रहण किये बिना अन्तिम समयवर्ती असंकामकमें जपस अनुशासकी सिद्धि नहीं होती है अतएव जप तक यह स्वाद्ययसे भेदि पर नहीं चढ़ेगा तब तक उसके अन्तिम समयवर्ती असंकामक अवस्थामें जपसअनुशासन नहीं पाया जावेगा, यह वस्तुतः सत्य ही विरोध प्रकारका अवसम्भन लिखा है ।

ण होदि त्ति पदुप्पायणफलत्तादो ।

❀ एणु सयवेदयस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ?

§ २५७. सुगमं ।

❀ खवगस्स चरिमसमयणुसयवेदयस्स ?

§ २५८. एदस्स सुत्तस्स अत्थो जहा इत्थिवेदस्स परुविदो तहा परुवेदब्बो ।

णवरि णुसयवेदोदण खवगसेदि चट्ठिय चरिमसमयणुसयवेदस्स जहण्णासामित्तं वत्तव्वं ।

अर्थात् 'अन्तिम समयवर्ती असक्रामकके' न कहकर 'पुरुषवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाले अन्तिम समयवर्ती असक्रामकके' कहा है ।

* नपुंसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २५७ यह सूत्र सुगम है ।

* अन्तिम समयवर्ती क्षपक नपुंसकवेदीके होता है ।

§ २५८ जैसे स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मके स्वामित्वका कथन किया है वैसे ही इस सूत्रका अर्थ कहना चाहिये । इतना विशेष है कि नपुंसकवेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेपर अन्तिम समयवर्ती नपुंसकवेदीके जघन्य अनुभागका स्वामित्व कहना चाहिये ।

विशेषार्थ—तीनों मेंसे किसी भी वेदके उदयसे क्षपक श्रेणीपर जीव चढ़ सकता है । क्षपक श्रेणीपर चढ़नेपर अध करण, अपूर्वकरण और अनिवृत्तिकरण होते ही हैं । अनिवृत्तिकरणमें चार सज्जलन और नव नोकषायो का अन्तरकरण करता है । नीचे और ऊपरके निपेको को छोड़कर बीचके अन्तर्मुहूर्तमात्र निपेको के अभाव करनेको अन्तरकरण कहते हैं । अन्तरकरण जब तक नहीं करता तब तक तो तीनों मेंसे किसी भी वेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेवाले जीवका सब कथन समान ही जानना चाहिए । अन्तरकरण करने पर जो जिम वेद और जिस सज्जलनकषायके उदयसे श्रेणी पर चढ़ता है उसकी प्रथम स्थिति अन्तर्मुहूर्तमात्र स्थापित करके अन्तरकरण करता है । जैसे स्त्रीवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाला जीव स्त्रीवेदकी ही प्रथम स्थिति स्थापित करता है । उस प्रथम स्थितिका प्रमाण पुरुषवेदके उदय सहित श्रेणी पर चढ़नेवाले जीवके जितना नपुंसक वेदके क्षपणकाल सहित स्त्रीवेदका क्षपणकाल होता है उतना है । पुरुषवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़ने वाला जीव तो पुरुषवेदके उदयसे युक्त होता हुआ ही सात नोकषायोंके क्षपण कालमें सात नोकषायोंका क्षपण करता है । बादको एक समय कम दो आवलिकालमें पुरुषवेदके नवक समयप्रबद्धोंको खपाता है । किन्तु स्त्रीवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाला जीव वेदके उदयसे रहित होकर ही सात नोकषायोंका क्षपण करता है । अतः पुरुषवेदकी प्रथम स्थिति नपुंसकवेद, स्त्रीवेद और छ नोकषायोंका जितना क्षपणकाल है उतनी होती है । जो जीव स्त्रीवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़ता है वह जब स्त्रीवेदका अन्तरकरण करके सवेद भागके उपान्य समयमें स्त्रीवेदकी द्वितीय स्थितिको खपाकर अन्तिम समयमें पहुँचता है और उसके स्त्रीवेदका केवल उदयगत गोपुच्छ अवशेष रहता है तब उसके स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । किन्तु अन्त समयसे पहले समयमें उसके स्त्रीवेदके सर्वधाती द्विस्थानिक निषेक रहते हैं अतः उसमें जघन्य सत्त्व नहीं बतलाया । तथा पुरुषवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाला नपुंसकवेद, स्त्रीवेद, छ नोकषाय और पुरुषवेदका सक्रमण करके, पुरुषवेदके नवक समयप्रबद्धोंको खपानेके लिए जब एक समय कम दो आवलिकालके अन्तिम समयमें वर्तमान रहता है तब उसके पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है ।

● ह्युद्योक्तसायाय जह्यप्यायुभागसंतकर्म कस्त ?

§ २५४ सुगम ।

● सवगस्त चरिमे अणुभागलडए बट्टमाययस्त ।

§ २५० परिमाणुभागलडयस्त चरिमफासीए बट्टमाणस्ते पि किण्व पुत्त ? न,

परिमाणुमामलडयसम्भफासीयु अणुभागस्त विससाभावादो । सम्भुक्स्तविसाहिस्ते पि किय्या पुत्त ? न, अभियट्टिपरिणामाणं समाप्पसमयवट्टमाणसम्भजीवेसु समाप्पवादो ।

● विरयगवीए मिच्छत्तस्त जह्यप्यायुभागसंतकर्म कस्त ?

§ २५१ सुगम ।

● असप्पिणस्त इदसमुत्पत्तियकम्मेष आगवस्त ।

§ २५२ जाव हेहा संतकम्मस्त वंचदि ताव इदसमुत्पत्तियकम्मं विसोहीए

वहाँ पुढेवके उदयसे ही मेथि पर बड़नेवालेके पुढेवकेका जपन्य अनुभागसत्कर्म बतलानेका यह कारण है कि इतर वेरके उदयसे मेथि पर बड़नेवाला अपने वेरका जब अन्तिम संक्रमण करता है तब पुढेवकेका उसके सर्वांगी द्वािस्थानिक अनुभाग रहता है और सर्वांगी द्वािस्थानिक अनुभाग जपन्य हो नहीं सकता अतः पुढेवके उदयसे मेथि पर बड़नेवाला जब पुढेवकेका अन्तिम संक्रमण करनेका उद्यत होता है तब उसके पुढेवकेका जपन्य अनुभागसत्कर्म होता है । श्री वेरके समान ही मरुसकनेका भी समझना चाहिये ।

● जह नोकपायोका जपन्य अनुभागसत्कर्म किसके हाथ है ?

§ २५९ यह सूत्र सुगम है ।

● अन्तिम अनुमागकाण्डकमें वर्तमान रूपके होय है ।

§ २६० शंका—अन्तिम अनुमागकाण्डककी अन्तिम अवस्थिमें वर्तमान रूपके होता है

पेसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं क्योंकि अन्तिम अनुमागकाण्डककी सब अवस्थिमें जा अनुमाग है उसमें कोई अन्तर नहीं है । जैसा एक फलीमें अममाग है वैसा ही वृक्षमें है, इसलिये अन्तिम अनुमागकाण्डककी अन्तिम अवस्थिमें वर्तमान रूपके होता है ऐसा नहीं कहा ।

शंका—सर्वोक्त विमुद्धिबले जीवके जपन्य अनुमाग होता है ऐसा क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं क्योंकि अनित्यविकरण गुणस्थानमें होमेवात्त परिणाम समान समक-वर्ती सब जीवा के समान ही हाथे हैं, अतः सर्वोक्त विमुद्धिबले जीवके जपन्य अनुमाग होता है ऐसा नहीं कहा ।

● मरकगतिमें मिध्यात्वका जपन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २६१ यह सूत्र सुगम है ।

● इदसमुत्पत्तिक कर्मके साथ जो असीधी आकर नारक्षी हुआ है उसके होता है ।

§ २६२ शंका—सत्तामें स्थिति कर्मोंके अनुभागसे जब तक जीव कम अनुमागवर्ध करता

है तबतक ही विमुद्ध परिणामोंसे इदसमुत्पत्तिक कर्म उत्पन्न होता है । ऐसी अवस्थामें विमुद्ध हात

उपपज्जदि। पुणो सो विमुद्धो संतो कथं गेरइएसु समुपपज्जदे ? ण, पुव्ववद्दणिरयाउअस्स संकिलेस-विसोहिअद्धासु कमेण परियट्ठंतस्स विसोहिअद्धाए भीणाए तप्पाओग-संकिलेसेणाणुभागबंधवुट्ठीए विणा खीणभुज्जमाणाउअस्स गेरइएसु उपपत्तिं पडि विरोहा-भावादो । जदि एवं तो सएणपंचिदिओ सव्वविमुद्धो जहएणाणुभागसंतकम्मिओ मिच्छादिट्ठी किएण उप्पाइदो ? ण, सएणमिच्छाइट्ठिजहएणाणुभागसंतकम्मं पेक्खिदूण असएणजहएणाणुभागसंतकम्मस्स अणंतगुणहीणत्तादो । तं कुटो णव्वदे ? विसंजोडद-अणंतानुबंधवचउक्कम्मि गेरइयसम्माइट्ठिम्मि मिच्छत्ताणुभागस्स जहएणासामिचमदादूण असएणपच्छायदमिच्छादिट्ठिम्मि सामिचं पटुप्पाययसुत्तादो । 'ण च हदसमुपपत्तिय-कम्मो विमुद्धो चेव होदि त्ति णियमो, संकिलिट्ठस्स वि सगजहएणाणुभागसंतकम्मादो' हेट्ठा बंधमाणस्स हदसमुपपत्तियकम्मचं पडि विरोहाभावादो । जाव सतकम्मस्स हेट्ठा बंधदि तावे त्ति किमट्ठं कालणिहंसो कदो ? जहएणाणुभागसंतकम्मेण सह गेरइएसु अंतोमुहुत्तमच्छदि त्ति जाणावणट्ठं ।

हुआ वह हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला जीव नरकमें कैसे उत्पन्न होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि जिसने पहले नरकायुका वध कर लिया है वह जीव क्रमसे सङ्क्षेश और विशुद्धिके कालमें परिभ्रमण करता हुआ अर्थात् सङ्क्षेशसे विशुद्धिमें और विशुद्धिसे सङ्क्षेशमें परिवर्तन करता हुआ विशुद्धिकालके क्षीण हो जाने पर तत्प्रायोग्य सङ्क्षेशवश अनु-भागबन्धमें वृद्धि हुए बिना भुज्यमान आयुके क्षीण होने पर नरकगतिमें उत्पन्न होता है इसमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—यदि ऐसा है तो सबसे विशुद्ध और जघन्य अनुभागसत्कर्मकी सत्तावाले सङ्गी पञ्चेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिको क्यों नहीं उत्पन्न कराया । अर्थात् असङ्गीको नरकमें उत्पन्न कराकर जो उसे मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागका स्वामी बतलाया है उसकी अपेक्षा सङ्गीको नरकमें उत्पन्न कराकर उसके जघन्य स्वामित्व क्यों नहीं बतलाया ।

समाधान—नहीं, क्योंकि सङ्गी मिथ्यादृष्टिके जघन्य अनुभागसत्कर्मकी अपेक्षा असङ्गीका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा हीन है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना कर चुकनेवाले नारक सम्यग्दृष्टिमें मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागका स्वामित्व न बतलाकर असङ्गी पर्यायसे आये हुए नारक मिथ्या-दृष्टिमें स्वामित्व बतलानेवाले सूत्रसे जाना ।

तथा हतसमुत्पत्तिककर्मवाला जीव विशुद्ध ही होता है ऐसा कोई नियम नहीं है, क्योंकि अपने जघन्य अनुभागसत्कर्मसे कम बाँधनेवाले सकल जीवके भी हतसमुत्पत्तिककर्म हो सकता है इसमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—'जब तक सत्कर्मसे कम बाँधता है तभी तक' इस प्रकार कालका निर्देश क्यों किया है ?

समाधान—जघन्य अनुभागसत्कर्मके साथ जीव नारकियोंमें अन्तर्मुहूर्त काल तक

⊗ एष नरसकसाय-यावण्योक्तसायाण ।

§ २६३ महा मिच्छतस्त असणियापञ्चायदहदसमुत्पत्तिकम्मेण भागदस्त
नहण्यसामितं पक्खिदं तथा एवासिं पि पयदीणं पक्खेदम्भं, अनिसेसादो ।

⊗ सम्मजस्त जहयथाणुभागासंतकम्म कस्त ?

§ २६४ सुगम ।

⊗ चरिमसमपन्नकलीयवसणमोहणीयस्त ।

§ २६५ सुगममेदं सुतं, ओपमि पक्खिदपादो । गिरयगई दसणमोहणीय

रथा है यह बतलाने के लिये किया है ।

विशेषार्थ—सा असंखी पञ्चनिष्ठ पाले नरकमुक्त बन्ध करके पीछे सत्तामें स्थित
मिथ्यात्वके अनुभागका बात कर बताता है यह जब मरकर नरकमें जन्म लेता है वा उसके
मिथ्यात्व का जपन अनुभागसत्कर्म तब तक होता है जब तक वह मिथ्यात्वके सत्तामें स्थित
अनुभागसे अधिक अनुभागका बन्ध नहीं करता । जब वह अधिक अनुभागबन्ध करने लगावा है
वा फिर उसके जपन अनुभाग नहीं रहता । अतः नरकमें मिथ्यात्वके जपन अनुभागकी सत्ता
अन्तर्गृह्य कात तक ही रहती है । इस पर एक शङ्का यह की गई है कि सत्तामें स्थित अनुभागका
बात विद्वत् परिणामोंसे होता है अतः विद्वत् परिणामवाला मरकर नरकमें कैसे उत्पन्न हो
सकता है ? इसका समाधान किया गया है कि पाले वा वह जीव मरक की आधु बांध
बुद्धता है, अतः जब मुख्यमान आधु बांध हाती है वा बान्ध संकलेश परिणामोंसे मरकर नरकमें
जन्म लेता है । किन्तु इतना स्मरण रखना चाहिये कि उसके संकलेश परिणाम-येसे नहीं हावे
जिनसे सत्तामें स्थित मिथ्यात्वके अनुभागसे अधिक अनुभागबन्ध हा । दूसरी शङ्का यह की
गई है कि असंखी पञ्च निष्ठ मिथ्यादृष्टिके परिणाम अधिक विद्वत् होते हैं, अतः उससे उसके
जपन अनुभागसत्कर्म अधिक हीन होंगे, इसलिये सैनी मिथ्यादृष्टिका नरकमें उत्पन्न क्यों नहीं
कराया । सा इसका समाधान यह किया गया है कि संखी मिथ्यादृष्टिके जपन अनुभाग
सत्कर्मसे असंखी पञ्च निष्ठका जपन अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा हीन होता है और इन्का
सबूत यह है कि अनन्तानुपमबीजगुण की विस्तृताजना कर देनेवाले सम्मदृष्टि नारकीम
मिथ्यात्वका जपन अनुभागसत्कर्म न बतलाकर असंखी पर्यायसे आकर नरकमें जन्म लेनेवाले
मिथ्यादृष्टिके उसका जपन अनुभाग बतलाया है, अतः सिद्ध है कि संखी मिथ्यादृष्टिके असंखी
पञ्च निष्ठका जपन अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा हीन होता है ।

⊗ इसी प्रकार बारह कपाय और नव भोकपायोंके जपन अनुभागक
स्वामित्वका कपन करना चाहिये ।

§ २६३ जैसे इतसमुत्पत्तिक कर्मवाले असंखी जीवक नरकमें उत्पन्न होने पर उसके
मिथ्यात्वके जपन अनुभागकस्वामित्वका कपन किया है जैसे ही इन प्रकृतियोंका भी कपन कर
लेना चाहिये, क्यों कि उससे इनमें कोई भिरापता नहीं है ।

⊗ सम्मक्कदा जपन अनुभागसत्कर्म किसके होता है ?

§ २६४ यह सूत्र सुगम है ।

⊗ दर्शनमोहनीयका छय करनबालक अन्तिम समयमें होता है ।

२६५. यह सूत्र सुगम है, क्योंकि आप प्रकल्पमें इसका कथन कर आये हैं ।

स्ववणाभावादो णेदं घट्ठिदि त्ति णासंकणिज्जं; दंसणमोहणीयं मणुस्सेसु खविय कद-
करणिज्जो होदूण णेरइएसुप्पणसस जहण्णाणुभागवलंभादो । जहा सम्मत्तं पुव्ववद-
दीहाउट्ठिदिं द्विदिदूण देसूणसागरोवममेत्तं संखेज्जवाससेत्तं वा करेदि तहा णिरआउस्स
णिम्मूलविणासं किएणा करेदि ? ण, तस्स तहाविहसत्तीए अभावादो । ण च सहाओ
पट्ठिवोहणारुहो, अइप्पसंगादो ।

❀ सम्मामिच्छत्तस्स जहण्णयं णत्थि ।

§ २६६. कुदो ? दंसणमोहस्ववणं मोत्तूण सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमएणात्थ अणु-
भागखंडयघादाभावादो । पढमसम्मत्तुप्पत्तीए अणंताणुवंधीणं विसंजोयणाए चारित्तमोह-
णीयस्स उवसामणाए च सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं द्विद्विखंडयघादे संते कधमणुभाग-
खंडयस्सेव घादो णत्थि ? ण, भिएणाजाइत्तणेण एगसहावत्तविरोहादो । अविरोहे वा
अणुभागघादे संते णियमेण द्विदिघादेण वि होदव्वं । ण च एव, खवणाए एगद्विदि-

शंका—नरकगतिमे दर्शनमोहनीयका क्षय नहीं होता है, अतः यह स्वामित्व नरकमे
घटित नहीं होता ?

समाधान—ऐसी आशका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि मनुष्योंमें दर्शनमोहनीयका क्षय
करके, कृतकृत्य होकर जो नारकियों में उत्पन्न होता है उसके सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग पाया
जाता है ।

शंका—जैसे सम्यक्त्वकी पहले बाधी हुई लम्बी स्थितिका छेदन करके उसे कुछ कम
सागर प्रमाण अथवा सख्यातवर्ष प्रमाण करता है वैसे ही बाधी हुई नरकायुका निर्मूल विनाश
क्यों नहीं करता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उसमें इस प्रकारकी शक्ति नहीं है । यदि कोई कहे कि शक्ति
क्यों नहीं है तो उसका यह प्रश्न ठीक नहीं है क्योंकि शक्तिका होना न होना पदार्थोंका स्वभाव
सिद्ध धर्म है और स्वभाव प्रतिबोधनके अयोग्य है, उसमें इस प्रकारका तर्क नहीं किया जा सकता
कि ऐसा क्यों है ? यदि स्वभावके विषयमें भी इस प्रकारका तर्क किया जाने लगे तो अतिप्रसंग
दोष उपस्थित होगा । वस्तुमात्रके स्वभाव के विषयमें इस प्रकारका तर्क किया जाने लगेगा ।

❀ सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं है ?

§ २६६ शंका—सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म क्यों नहीं है ?

समाधान—क्योंकि दर्शनमोहके क्षणको छोड़कर अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मि-
ध्यात्वका अनुभागकाण्डकघात नहीं होता । और नरकगतिमें दर्शनमोहका क्षण नहीं होता ।
इसलिए वहाँ सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका निषेध किया है ।

शंका—प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्ति, अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन और चरित्रमोहनीयकी
उपमशानाके समय जब सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका स्थितिकाण्डकघात होता है तो वहाँ
अनुभागकाण्डकघात ही क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि स्थिति और अनुभाग भिन्न जातीय हैं, अतः दोनोंका एक स्वभाव
होनेमें विरोध है । यदि विरोध न हो तो अनुभागका घात होने पर नियमसे स्थितिका घात भी

मंदपर्वतीरगकान्ध्यात्त मन्त्रज्ञमहम्ममणुभागावस्थीय पदणविराहादा । मणुगमभा
वदृणाप मणुभागावस्थीय द्वितीय वि होद्व्यं, पगमहावभादा । ७ प एव, ताराशुक्लभादा ।

○ अथनाणुषपीयमोष ।

२६७ मरा आपमि संतुनपदममय अर्गनाणुषपीयं मरण्यासामिर्न पुनं
नया पय वि वग्यं ।

○ एष सत्पत्थ योद्व्यं ।

२६८ पदण वपणज मरमहाविरिण पदस्म सुतस्म दसामामिपनं आगा
विं । मरि वि पपुर मे वधारणा पुषद्—

२६९ नाविनाणुगमा दृविहा—मरणमा वदस्मया यदि । वदस्मए पयं ।

दृविहा गिर मा—आपण आदसण । आपण विच्छेद-सासितक-जवगाक-वदस्मा

हाना आदिप । किन्तु जमा मदी दे वयोकि एमा मानन पर कस्यावस्थामे एक स्थितिवाण्डक
वापीरग कान्ध्यात्त मन्त्रज्ञमहम्ममणुभागावस्थीय पदणविराहादा । मणुगमभा
वदृणाप मणुभागावस्थीय द्वितीय वि होद्व्यं, पगमहावभादा । ७ प एव, ताराशुक्लभादा ।

विशुषार्थ-मन्त्रज्ञमहम्ममणुभागावस्थीय पदणविराहादा । मणुगमभा
वदृणाप मणुभागावस्थीय द्वितीय वि होद्व्यं, पगमहावभादा । ७ प एव, ताराशुक्लभादा ।

● अनन्तनुवर्तीक मणुभागावस्थीय आपण गमान करना चाहिये ।

२६९ मरा आपमि संतुनपदममय अर्गनाणुषपीयं मरण्यासामिर्न पुनं
नया पय वि वग्यं ।

○ इसी प्रकार मर भागनामों में मारनीपरी मरुतिपौव मणुभागावस्थीय
पदणविराहादा ।

२६९ मरा आपमि संतुनपदममय अर्गनाणुषपीयं मरण्यासामिर्न पुनं
नया पय वि वग्यं ।

२६९ मरा आपमि संतुनपदममय अर्गनाणुषपीयं मरण्यासामिर्न पुनं
नया पय वि वग्यं ।

णुभागसंतकम्मं कस्स ? अएणदरस्स जो तप्पाओग्गजहण्णाणुभागसंतकम्मिओ तेण उक्कस्साणुभागो वंधे जाव तं ण हणदि ताव सो होज्ज एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा सएणी वा असएणी वा पज्जतो वा अपज्जतो वा सखेज्जवस्साउओ वा असंखेज्जवस्साउओ वा । असंखेज्जवस्साउअतिरिक्ख-मणुस्से मणुस्सोववादियदेवे च मोत्तूण । सम्मत-सम्पामिच्छत्ताणमुक्क० कस्स ? अएणदरस्स संतकम्मियस्स दसणमोहक्खवयं मोत्तूण ।

§ २७०. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसंपयडीणमुक्क० कस्स ? अएणद० जेण उक्कस्साणुभागो पवद्धो सो जाव तएण हणदि ताव । सम्मत-सम्पामिच्छत्ताणमोघं । एवं पढमाए तिरिक्ख-पंचिंदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव सोहम्मीसाणादि जाव सहस्सारकप्पो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्पामिच्छत्तस्सेव सम्मतस्स णत्थि अणुक्कस्ससंतकम्मं । एव पंचिंदियतिरिक्खजोणिणी-पंचि०तिरि०-

उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? ऐसे किसी भी जीवके होता है जो अपने योग्य जघन्य अनुभागकी सत्तावाला जीव उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक वह एकेन्द्रिय हो, द्वीन्द्रिय हो, तेइन्द्रिय हो, चौइन्द्रिय हो, सञ्जी हो, असञ्जी हो, पर्याप्त हो, अपर्याप्त हो, सख्यात वर्षकी आयुवाला हो या असख्यात वर्षकी आयुवाला हो, उसके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है । किन्तु असख्यात वर्षकी आयुवाले तिर्यश्चों और मनुष्योंको तथा जहाँके देव केवल मनुष्योंमें ही उत्पन्न होते हैं उन देवोंको छोड़कर अन्य सबके यह उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर उनकी सत्तावाले किसी भी जीवके होता है ।

विशेषार्थ—अपने अपने योग्य जघन्य अनुभागसत्कर्मवाला जो जीव उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके जब तक उसका घात नहीं करता तब तक वह किसी भी पर्यायमे सख्यातवर्ष या असख्यात वर्षकी आयुके साथ जन्म ले उसके मोहनीय कर्मकी उत्तर प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग रहता है । किन्तु भोगमूमिज तिर्यश्च और मनुष्य तथा आनतादिक कल्पके देवोंमें मोहनीयकी उत्तर प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व नहीं होता, इतना यहाँ विशेष जानना चाहिए । पर यह कथन मोहनीयकी २६ प्रकृतियोंकी अपेक्षासे किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षासे कुछ विशेषता है । बात यह है कि इन दोका बन्ध नहीं होता, अतः इनकी सत्तावालेके इनका उत्कृष्ट अनुभाग रहता है । केवल दर्शनमोहके क्षपकको छोड़ देना चाहिये, क्योंकि उसके इनका जघन्य अनुभाग भी होता है और बादको ये नष्ट हो जाती हैं । ओघ की ही तरह आदेश से भी जानना चाहिए । उसमें जो विशेषता है सो मूलमें बतलाई ही है ।

§ २७० आदेशसे नारकियोंमें छब्बीस प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जिसने उत्कृष्ट अनुभागका बध किया वह जब तक उसका घात नहीं करता है तब तक उस जीवके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व ओघके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यश्च,, पञ्चन्द्रिय तिर्यश्च, पञ्चन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म ईशान स्वर्गसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोंमें जानना चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक इसी प्रकार स्वामित्व है । इतना विशेष है कि वहा सम्यग्मिध्यात्वके समान सम्यक्त्वका भी अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । इसी प्रकार

अपञ्च०—अणुसमपञ्च०—अणु०—आण०—जोदिसिए सि । जपरि पंधिदियतिरिबत्स—
अपञ्च०—अणुसअपञ्च० उक्कत्ताणुभागसंतकम्मिओ तिरिबत्ता अणुस्तो वा अप्पिद
अपञ्चत्तएणु अप्पञ्चिदूण आप तं न हणदि ताव सो उक्कत्ताणुभागस्स सामिमा ।

१ २७१ अणुस—अणुसपञ्च०—अणुसिणी० मिच्छत्त—सोखसक०—अणुजोक० उक्क-
त्ताणु० कत्त ? अण्णद० उक्कत्ताणुभागं पंधिदूण जान न हणदि ताव । सम्मत
सम्मायिच्छत्ताणं उक्कत्ताणुभाग० कत्त ? दंसणमोहकस्सवर्गं मोचूण सम्मत्त संत-
कम्मियस्स । आणत्तादि आप उपरिमणवत्त सि मिच्छत्त—सोखसक०—अणुजोक० उक्क०
कत्त ? अण्णदरो ओ दप्पसिमी तप्पाओमाउक्कत्ताणुभागसंतकम्मण उववण्णो सो
आव न हणदि ताव उक्कत्ताणुभागसंतकम्मिओ । सम्मत० ओपं । सम्मामि देवोपं ।
अणुदिसादि जान सम्मदिसिदि सि मिच्छत्त—सोखसक० अणुजोक० उक्क० कत्त ?
अण्णद वेदयसम्मादित्त उक्कत्ताणुभागसंतकम्मणेण उववण्णत्तयस्स आव न हणदि
ताव । सम्मत० आपं । सम्मामि० देवोपं । एवं जाणिदूण जेद्वं आप अणाहारि सि ।

१ २७२ अण्णए पयदं । बुद्धिओ गिह सो—ओपेण आवेसेण । ओपेण मिच्छत्त
अणुज० जह० अणु० संतकम्मं कत्त ? अण्णद० सुहुयेदियस्स कदइदसप्पविप
पञ्च मिह तिर्बत्त यानिन्दी पञ्चोत्थिप तिर्बत्त अपपात्त, मनुज्ज अपपात्त भवनवासी व्यम्तर
और बौद्धिपी देवोंमें जानना चाहिए । पञ्चोत्थिप तिर्बत्त अपपात्त और मनुज्ज अपपात्तकोमें इतना
विरोध है कि उक्कट अनुभागकी सचावाला तिर्बत्त अवस्था मनुज्ज विरहित अपपात्तकोमें उत्पन्न
होकर अब तक उसका घाट नहीं करता है तब तक वह उक्कट अनुभागसत्कर्मका स्वामी है ।

१ २७१ सामान्य मनुज्ज मनुज्ज पर्याप्त और मनुष्यनीमें सिध्दात्त सोलह कपाय, और
नव लोकपायोंका उक्कट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो उक्कट अनुभागको बांधकर अब
तक उसका घाट नहीं करता है तब तक उसके उक्कट अनुभागसत्कर्म होता है । सम्मत्त और
सम्ममिध्दात्तका उक्कट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? दंसणमोहक अपका जाकर
सम्मत्त और सम्ममिध्दात्तकी सचावाले सब जीवोंके होता है । जानत स्वसि लेकर उपरिम
प्रेवेत्त उसके देवोंमें सिध्दात्त सोलह कपाय और नव लोकपायोंका उक्कट अनुभागसत्कर्म
किसके होता है ? जा इप्पसिमी मुनि अपने धाम्य उक्कट अनुभागसत्कर्मका लेकर वहाँ उत्पन्न
हुआ है वह अब तक उसका घाट नहीं करता है तब तक उसके उक्कट अनुभागसत्कर्म होता है ।
सम्मत्तके उक्कट अनुभागसत्कर्मका स्वामी आपकी तरह समझना चाहिए । सम्ममिध्दात्तका
महा सामान्य देवोंके समान है । अणुदिसासे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें सिध्दात्त सोलह
कपाय और नव लोकपायोंका उक्कट अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? उक्कट अनुभागसत्कर्मके
साव उत्पन्न हुआ जो वेदकसम्पदधि जीव अब तक उसका घाट नहीं करता तब तक उसके
उक्कट अनुभागसत्कर्म होता है । सम्मत्तके उक्कट अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व ओपकी तरह
है । सम्ममिध्दात्तके उक्कट अनुभागसत्कर्मके स्वामित्वका महा सामान्य देवोंकी तरह है । इस
प्रकार बातकर अन्वहारी पर्यन्त लेनाय चाहिए ।

१ २७२ अब जण्यका प्रकरण है । भिरेरा ओ प्रकारका है ओप और आवेरा । आपसे
सिध्दात्त और आठ कपायोंका अवश्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जिस सूक्ष्म पकेत्थिप

कम्मस्स, सो तेण जहण्णाणुभागसंतकम्मेण एइदिओ वा वेइदिओ वा तेइदिओ वा चउरिदिओ वा सण्णी वा असण्णी वा मुहुमो वा वादरो वा पज्जतो वा अपज्जतो वा होदि जाव तण्ण वडुदि ताव तस्स विहत्तिओ । सम्मत० जहण्णाणु० कस्स ? अण्णद० चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स । सम्भामि० जहण्णाणु० कस्स ? अण्णद० दंसणमोहणीयक्खवयस्स अपच्छिमे अणुभागखंडए वट्टमाणस्स । अणंताणु० चउक्क० जहण्णाणु० कस्स ? विसजोएदूण पढमसमयसंजुत्तस्स तप्पाओग्गविमुद्धस्स जहण्णाणु-भागसंतकम्म होदि । कोध-माण-मायासजलण० जह० कस्स ? अण्णद० कोध-माण-मायावेदयक्खवगस्स चरिमसमयअणुभागवंधं पडि चरिमसमयअसंकामयस्स । लोभ-संजल० जहण्णाणु० कस्स ? खवगस्स चरिमसमयसकसायिस्स । पुरिसवेदस्स जह-ण्णाणुभागसंतकम्म कस्स ? पुरिसवेदक्खवयस्स चरिमसमयअणुभागवंधं पडि चरिम-समयअसंकामयस्स । इत्थि० ज० कस्स ? अण्णद० खवयस्स इत्थिवेदोदएण उवट्ठि-दस्स चरिमसमयइत्थिवेदयस्स । णवुंसयवेद० जह० कस्स ? अण्णद० णवुंसयवेदोदएण उवट्ठिदस्स चरिमसमयणवुंसयवेदयस्स । छण्णोकसाय० ज० कस्स ? अण्णद० खवगस्स चरिमे अणुभागखंडए वट्टमाणस्स ।

॥ २७३. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जह० कस्स ? जो

जीवने अनुभागका घात करके जघन्य अनुभागसत्कर्म उत्पन्न किया है उसके होता है । तथा वह उस जघन्य अनुभागसत्कर्मके साथ मरकर एकेन्द्रिय अथवा दोइन्द्रिय, अथवा तेइन्द्रिय, अथवा चौइन्द्रिय, अथवा असङ्गी, अथवा सङ्गी, सूक्ष्म अथवा वादर, पर्याप्त अथवा अपर्याप्त होकर जब तक उसे नहीं बढ़ाता है तब तक उसका स्वामी होता है । सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अक्षीणदर्शनमोहीके अन्तिम समयमें होता है । सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान दर्शनमोहके क्षपकके होता है । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उससे संयुक्त हुए तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिणामवाले प्रथम समयवर्ती जीवके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । सज्वलन क्रोध, सज्वलन मान और सज्वलन मायाका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? क्रोध, मान और मायाका वदन करनेवाले तथा अन्तिम समयमें हानेवाले अनुभागबन्धकी अपेक्षा अन्तिम समयवर्ती असक्रामक क्षपक जीवके होता है । सज्वलन लोभका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम समयवर्ती क्षपक सकषायिक जीवके होता है । पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम समयमें हानेवाले अनुभागबन्धकी अपेक्षा अन्तिम समयवर्ती असक्रामक पुरुषवेदीके होता है । स्त्रीवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? स्त्रीवेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढ़नेवाले अन्तिम समयवर्ती स्त्रीवेदी क्षपक जीवके होता है । नपुंसकवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? नपुंसकवेदके उदयसे श्रेणी पर चढ़नेवाले अन्तिम समयवर्ती नपुंसकवेदी क्षपक जीवके होता है । छ नोकषायीका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान क्षपकके होता है ।

॥ २७३ आदेशसे नारकियोंमें मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायीका जघन्य

१ आ० प्रती चरिमसमय असकामयस्स । लोभसजल० जहण्णाणु० कस्स० पुरिसवेदक्खवयस्स इति पाठ ।

असंख्यी इदमप्यपिपिकम्मेण आगदो भाव संतकम्मादो इहा पंपदि ताव तस्स
 जहणयमपुभागसंतकम्मं । सम्मत्तं जहं कस्स ? परिमसमयअवसीण्वंसणमोहणी-
 यस्स । सम्मामिच्छदस्स जहण्णापुभागो गत्ति । अर्णत्तापुं ज० कस्स ? अण्णद०
 पढमसमयसंतुवस्स तप्पाभोग्गमिसुदस्स । एवं पढमाए पुढपीए । विदियादि भाव
 सत्तमि ति पिच्छत्त-वारसक०-जवणोक० ज० कस्स ? अण्णद० सम्माइडिस्स अर्णत्तापु-
 वंपिचवत्तं विसंभोइदस्स । अर्णत्तापुं-पत्तक० ज० कस्स ? अण्णद० पढमसमय
 संतुवस्स तप्पाभोग्गमिसुदस्स ।

§ २७४ विरिक्खमदीए विरिक्खेसु पिच्छत्त-वारसक०-जवणोक० ज० कस्स ?
 अण्णद० सुद्धमेइदिपस्स इदमप्यपिपिकम्मियस्स भाव ज वडुपेदि ताव । सम्मत्तं
 मोचं । सम्मामिच्छत्तस्स जत्ति जहणं । अर्णत्तापुं-पत्तक० मोचं । पंपिदियविरिक्ख
 पंपिं-तिरि०-पज्ज० पिच्छत्त-वारसक०-जवणोक० जहं क० ? अण्णद० सुद्धमेइदिप
 पच्छायदस्स इदमप्यपिपिकम्मियस्स भाव ज वडुदि ताव । सम्मत्तं-अर्णत्तापुं-
 पत्तक० विरिक्खोपं । सम्मामिच्छत्त० जहणं गत्ति । एवं जोणिणी० । गवरि सम्मत्त०

अनुभागस्तत्कर्म किसके होता है ? जो असंखी जीव इतसमुत्पत्तिक कर्मके साव नरकमें कम्मा
 है वह जब तक सत्तमें स्थित अनुभागसे कम अनुभागका जन्म करता है तब तक उसके जन्म-
 अनुभागस्तत्कर्म होता है । सम्यक्त्वका जन्म अनुभागस्तत्कर्म किसके होता है ? इरानमाइका
 जब करनेवाले जीवके अन्तिम समयमें होता है । सम्यग्मिच्छात्वका जन्म अनुभागस्तत्कर्म
 नरकमें नहीं होता । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जन्म अनुभागस्तत्कर्म किसके होता है ? अन-
 न्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उससे संयुक्त हुए तत्ताबीन्म विमुक्त परिणामवाले प्रथम
 समसक्ती जीवके होता है । इसी प्रकार पक्षी घुबिबीमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं
 घुबिबी तकके नारिकेलमें मिष्टान्न, बारह कपाय और नव नोकपाकोंका जन्म अनुभागस्तत्कर्म
 किसके होता है ? जिसने अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी विसंयोजना की है ऐसे अन्यतर सम्यग्दृष्टिके
 होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जन्म अनुभागस्तत्कर्म किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीकी
 विसंयोजना करके पुनः उससे संयुक्त हुए तत्ताबीन्म विमुक्त परिणामवाले प्रथम समसक्ती जीवके
 होता है ।

§ २७५ तिर्यग्गतियं तिर्यग्गोमि मिच्छात्त, बारह कपाय और नव नोकपाकोंका जन्म
 अनुभागस्तत्कर्म किसके होता है ? जो इतसमुत्पत्तिक कर्मवाला सूक्ष्म पक्षेन्द्रिय जीव जब तक
 जन्म अनुभागस्तत्कर्मको नहीं बढ़ाता है तब तक उसके होता है । सम्यक्त्वके जन्म अनुभाग
 स्तत्कर्मका स्वामी ओषधी तरह है । सम्यग्मिच्छात्वका जन्म अनुभागस्तत्कर्म तिर्यग्गतियं
 नहीं होता । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जन्म अनुभागस्तत्कर्मका स्वामी ओषधी तरह है । पक्षे
 न्द्रिय तिर्यग् और पक्षेन्द्रिय तिर्यग् पर्याप्तर्कमि मिच्छात्त बारह कपाय और नव नोकपाकोंका
 जन्म अनुभागस्तत्कर्म किसके होता है ? जो इतसमुत्पत्तिक कर्मवाला जीव सूक्ष्म पक्षेन्द्रिय
 पर्याप्तसे मरेकर जाता है वह जब तक वर्तमान अनुभागको नहीं बढ़ाता है तब तक उसके
 जन्म अनुभागस्तत्कर्म होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जन्म अनुभाग
 स्तत्कर्मका स्वामी सामान्य तिर्यग्गके समान है । सम्यग्मिच्छात्वका जन्म अनुभागस्तत्कर्म पक्षी
 नहीं होता । पक्षेन्द्रिय तिर्यग् नामिनी जीवोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इसका विराप है कि

जहणं णत्थि । पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छन्त-सोत्तसक०-णवणोक्क० पंचिंदियतिरिक्खभंगो । णवरि अणंताण०चउक्क० सुद्धमेइंदियपच्छायदम्म दसमु-
प्पत्तियकम्मियस्स जहण वत्तव्वं ।

§ २७५. मणुमगदीए मणुस्सेसु ओघं । णवरि मिच्छन्त-अट्ठकसायाणं पंचि-
दियतिरिक्खभंगो । मणुसपज्ज० एव चेव । णवरि इत्थि० छण्णोक्कसायभंगो । मणु-
सिणीसु मणुस्सोघ । णवरि पुरिस-णनुसयवेदाण छण्णोक्कसायभंगो ।

§ २७६. देवगाढ० देवाणं पढमपुढविभंगो । एवं भवण०-वाण० । णवरि
सम्मत्त० जहणं णत्थि । जोदिसिय० विदियपुढविभंगो । सोहम्मादि जाव उवरिम-
गेवज्जा त्ति मिच्छन्त० ज० कस्स ? अण्णद० जो चउवीससंतकम्मिओ दोवारं कसाए
उवसामिदूण अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो तस्स जहणयं । वारसक०-णवणोक्क० ज०
कस्स ? अण्णद० जो वेदयसम्माइही दंसणमोहणीयमुवसामिय दोवारमुवसमसेदि-
मारूढो पच्छा दसणमोहणीय ग्वेदूण अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो तस्स जहणमणुभाग-
संतकम्मं । सम्मत्त-अणताण०चउक्क० देवाण भंगो । अणुदिसादि जाव सव्वद्वसिद्धि
त्ति एवं चेव । णवरि अणंताण०चउक्क० ज० कस्स ? अण्णद० अणताण० चउक्क०

उनमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य
अपर्याप्तकोंमें मिथ्यात्व, मोलह कपाय और नव नोकपायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व
पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्चके समान होता है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभाग
सत्कर्मका स्वामी सूक्ष्म एकेन्द्रियसे मरकर आये हुए हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले जीवके कहना
चाहिये ।

§ २७५ मनुष्यगतिमें मनुष्योंमें ओघके समान समझना चाहिए । इतना विशेष है कि
मिथ्यात्व और आठ कपायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्चके समान
है । मनुष्य पर्याप्तकोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें स्त्रीवेदका भद्र
छह नोकपायोंके समान है । मनुष्यनियोंमें सामान्य मनुष्योंके समान स्वामित्व है । इतना विशेष
है कि इनमें पुरुषद और नपुसकवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व छह नोकपायके
समान है ।

§ २७६ देवगतिमें देवोंमें पहली पृथिवीके समान भग है । इसी प्रकार भवनवासी और
व्यन्तरोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं
होता । ज्योतिषीदेवोंमें दूसरी पृथिवीके समान भग है । सौधर्म स्वर्गसे लेकर उपरिम ग्रैवैयक
तकके देवोंमें मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीचतुष्कके
सिवाय चौबीस प्रकृतियोंकी सत्तावाला जो जीव दो बार कषायोंका उपशमन करके उन उन
देवोंमें उत्पन्न हुआ है उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । बारह कषाय और नव नोकपायोंका
जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो वेदकसम्यग्दृष्टि जीव दर्शनमोहनीयका उपशम
करके दो बार उपशम श्रेणीपर चढा, पीछे दर्शनमोहनीयका त्याग करके उन उन देवोंमें उत्पन्न हुआ
है उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भग सामान्य
देवोंके समान होता है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त इसी प्रकार होता है । अनन्तानु-

विसंभोषतस्त चरितं अष्टागोत्राचार्यं वदमानस्त । एवं भाषिण्युण्णं मेरुम्भं जाय अणा
हारि चि ।

ॐ काळागुणमेव ।

§ २७७ सामितं भणिय संपहि एगमीवपडिबडं काळपरुषणं कस्सामो चि
परुषासुत्तयेदं ।

ॐ मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागासत्तकम्मिओ केवधिर काळापो होवि ?

§ २७८ सुमम ।

बन्धीबन्धुपुत्रके अधन्य अनुभागके स्वामित्वके विषयमें इतना विरोध है कि अनन्तानुबन्धीबन्धु
का विसंभोजन करनेवाला जीव अब अन्तिम अनुभागकापण्डकमें वर्तमान होता है तब उसके
अधन्य अनुभागसत्कर्म होता है । इस प्रकार जानकर अन्तर्हारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आधसे माहनीयकी उत्तर प्रकृतियोंके अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व जैसे पहले
वक्तव्य आये हैं वैसे ही जानना चाहिये । और आधसे भी प्रायः वही प्रकार है किन्तु इतनु
त्यक्त कर्मवाला असंख्य पञ्चेन्द्रिय पहले नरकमें रखा अन्य नरकोंमें जन्म नहीं लेता अतः
दूसरे आदि नरकोंमें मिथ्यात्व, ब्रह्म कृपाय और मन्त्र माकपायोंके अधन्य अनुभागसत्कर्मका
स्वामी अनन्तानुबन्धीबन्धुपुत्रकी विसंभोजना करनेवाला सम्पन्न होना है । सामान्य विषयोंमें
सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय इतनुत्यक्त कर्मवाला स्वामी होता है । शेष विषयोंमें मरकर जन्म लेनेवाला
वही इतनुत्यक्त कर्मवाला सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय जीव स्वामी होता है । सामान्यसे चारों ही गणियों
में अनन्तानुबन्धीबन्धुपुत्रके अधन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामी अनन्तानुबन्धीका विसंभोजन
करनेवाला जब पुनः अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होता है तब उसके प्रथम समये होता है । किन्तु
विषय अपर्णात् और मनुष्य अपर्णात्में अनन्तानुबन्धीका विसंभोजन नहीं होता, अब जो इत-
नुत्यक्त कर्मवाला सूक्ष्म पञ्चेन्द्रिय जीव मरकर वनमें जन्म लेता है वही स्वामी होता है । तथा
देवगणोंमें अनुविश्रादिक विमानोंमें अनन्तानुबन्धीकी विसंभोजना करनेवाला अब अनन्तानुबन्धी
के अन्तिम अनुभागकापण्डककी विसंभोजना करता है तब उसके अनन्तानुबन्धीका अधन्य अनु-
भागसत्कर्म होता है क्योंकि वही अनन्तानुबन्धीका पुनः संयोजन संभव नहीं है । सम्बन्धित्व
का अधन्य अनुभागसत्कर्म केवल मनुष्यगणोंमें ही होता है क्योंकि सम्बन्धित्वका अर्थ
मनुष्य ही करता है । सम्पन्न प्रकृतिका अधन्य अनुभागसत्कर्म पहले नरकमें सामान्य विषय
पञ्चेन्द्रियविषय और पञ्चेन्द्रिय पर्वान्त विषयोंमें सामान्य मनुष्य मनुष्य पर्वान्त और
मनुष्यनिषेधों तथा भयनत्रिकका जाह्नकर शेष देवोंमें होता है क्योंकि इनमें वा ता कृतकृत्यवद-
सम्पन्न ही उत्पन्न हो सक्ता है । या इनमेंसे किन्हींमें होता है । वैश्वदेव देवोंमें मिथ्यात्व
ब्रह्म कृपाय और नव माकपायोंके अधन्य अनुभागसत्कर्मके स्वामित्व विषय जा विरोधता
वद मूलम वक्तव्य ही है ।

ॐ काळा प्ररुषणं करतं ।

§ २७९ स्वमिच्छका कडकर अब एक जीवकी अपक्षा काळा कथन करत हैं । यह
प्रतिष्ठा सूत्र है अर्थात् इस सूत्रमें काळा कथन करनेकी प्रतिष्ठा की गई है ।

ॐ मिच्छत्तस्स उक्कट्ट अनुभागसत्कर्मका किलना वायं ।

§ २८० यद सूत्र सुगमं ।

जहणं णत्थि । पंचिंदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० पंचिंदियतिरिक्खभगो । णवरि अणंताणु०चउक० सुहुमेइंदियपच्छायदस्स हटसमु-
प्पत्तियकम्मियस्स जहणं वत्तव्वं ।

§ २७५. मणुसगदीए मणुस्सेसु ओघं । णवरि मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं पंचि-
दियतिरिक्खभंगो । मणुसपज्ज० एवं चेव । णवरि इत्थि० छण्णोकसायभंगो । मणु-
सिणीसु मणुस्सोघं । णवरि पुरिस-णवुसयवेदाणं छण्णोकसायभंगो ।

§ २७६. देवगाद० देवाणं पढमपुढविभगो । एवं भवण०-वाण० । णवरि
सम्मत्त० जहणं णत्थि । जोदिसिय० विदियपुढविभंगो । सोहम्मादि जाव उवरिम-
गेवज्जा त्ति मिच्छत्त० ज० कस्स ? अण्णद० जो चउवीससंतकम्मिओ दोवारं कसाए
उवसामिदूण अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो तस्स जहणयं । वारसक०-णवणोक० ज०
कस्स ? अण्णद० जो वेदयसम्माइटी दंसणमोहणीयमुवसामिय दोवारमुवसमसेदि-
मारूढो पच्छा दसणमोहणीय खवेदूण अप्पप्पणो देवेसु उववण्णो तस्स जहणमणुभाग-
संतकम्मं । सम्मत-अणताणु०चउक० देवाण भंगो । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि
त्ति एवं चेव । णवरि अणंताणु०चउक० ज० कस्स ? अण्णद० अणंताणु० चउक०

उनमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य
अपर्याप्तकोंमें मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व
पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चके समान होता है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभाग
सत्कर्मका स्वामी सूक्ष्म एकन्द्रियसे मरकर आये हुए हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले जीवके कहना
चाहिये ।

§ २७५. मनुष्यगतिमें मनुष्योंमें ओघके समान समभक्ता चाहिए । इतना विशेष है कि
मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चके समान
है । मनुष्य पर्याप्तकोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें स्त्रीवेदका भङ्ग
छह नोकषायोंके समान है । मनुष्यनियोंमें सामान्य मनुष्योंके समान स्वामित्व है । इतना विशेष
है कि इनमें पुरुषवेद और नपुंसकवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व छह नोकषायके
समान है ।

§ २७६. देवगतिमें देवोंमें पहली पृथिवीके समान भग है । इसी प्रकार भवनवासी और
व्यन्तरोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं
होता । ज्योतिषीदेवोंमें दूसरी पृथिवीके समान भग है । सौधर्म स्वर्गसे लेकर उपरिम ग्रैवेयक
तकके देवोंमें मिथ्यात्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? अनन्तानुबन्धीचतुष्कके
सिवाय चौबीस प्रकृतियोंकी सत्तावाला जो जीव दो बार कषायोंका उपशमन करके उन उन
देवोंमें उत्पन्न हुआ है उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । बारह कषाय और नव नोकषायोंका
जघन्य अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? जो वेदकसम्यग्दृष्टि जीव दर्शनमोहनीयका उपशम
करके दो बार उपशम श्रेणीपर चढ़ा, पीछे दर्शनमोहनीयका क्षय करके उन उन देवोंमें उत्पन्न हुआ
है उसके जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भग सामान्य
देवोंके समान होता है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त इसी प्रकार होता है । अनन्तानु-

विसर्गोपतस्त चरिमे अणुभागवदप्य वदमाणस्त । एवं जाणिदूण जेद्वर्षं जाय अणा हरि सि ।

⊗ कालाणुगमेण ।

॥ २७७ ॥ सामिर्व धणिय सपहि एगजीवपरिबद्धं कालपरुषणं कस्सामा सि परम्मासुत्तमे ।

⊗ मिच्छतस्त उक्कस्साणुभागसत्तकम्मिज्जो केयविर कालावो होवि ?

॥ २७८ ॥ सुगम ।

बन्धीबन्धुत्वं जपन् अनुभागके स्वामित्वके विषयमे इतना विरोध है कि अनन्तानुबन्धीबन्धुत्वं का विसर्वाजन करनेवाला जीव जब अन्तिम अनुभागकाण्डकमें वर्तमान होता है तब उसके जपन् अनुभागमत्कर्म होता है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त से जाना चाहिये ।

विशुद्धार्थ—भाषसे माहतीवकी उत्तर प्रकृतियोंके अनुभागसत्कर्मका स्वामित्व जैसे पहले बतला आये हैं वैसे ही जानना चाहिये । और आगेसे भी प्रायः उसी प्रकार है किन्तु इतसमुत्पत्तिक कर्मवाला अर्थात् पञ्चेन्द्रिय पहल नरकके भिन्ना अन्य नरकमें जन्म नहीं लेता अतः दूसरे आदि नरकमें मिथ्यात्व बारह कपाय और भव माकपायोंके जपन् अनुभागसत्कर्मका स्वामी अनन्तानुबन्धीबन्धुत्वंकी विसर्वाजना करनेवाला सम्पद्यति होता है । सामान्य विषयोंमें सूक्ष्म एकेन्द्रिय इतसमुत्पत्तिक कर्मवाला स्वामी होता है । शेष विषयोंमें सरकर जन्म लेनेवाला बही इतसमुत्पत्तिक कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव स्वामी होता है । सामान्यसंसारों ही गतिधर्मों में अनन्तानुबन्धीबन्धुत्वंके जपन् अनुभागसत्कर्मका स्वामी अनन्तानुबन्धीका विसर्वाजन करनेवाला जब पुनः अनन्तानुबन्धीसे संयुक्त होता है तब उसके प्रथम समयमें होता है । किन्तु विषय अपर्णात और मनुष्य अपर्णातमे अनन्तानुबन्धीका विसर्वाजन नहीं होता अतः जो इतसमुत्पत्तिक कर्मवाला सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव सरकर उनमें जन्म होता है वही स्वामी होता है । तथा वेदप्रतिमे अनुदिरादिक विभागमें अनन्तानुबन्धीकी विसर्वाजना करनेवाला जब अनन्तानुबन्धीके अन्तिम अनुभागकाण्डकमें विमयाजना करता है तब इसके अनन्तानुबन्धीका जपन् अनुभागमत्कर्म होता है क्योंकि वही अनन्तानुबन्धीका पुनः संयोजन संभव नहीं है । सम्बन्धित्व का जपन् अनुभागसत्कर्म केवल मनुष्यगतिमें ही होता है, क्योंकि सम्बन्धित्वका उपपन्न मनुष्य ही करता है । सम्बन्धन प्रकृतिका जपन् अनुभागसत्कर्म पहल नरकमें सामान्य विषय पञ्चेन्द्रियविषय और पञ्चेन्द्रिय पर्याप्त विषयोंमें, सामान्य मनुष्य मनुष्य पञ्चाक्षर और मनुष्यविषयोंमें तथा भवभ्रष्टिका साक्षर शेष दोनों होता है क्योंकि इनमें या ना कृतकृत्यवदक सम्पद्यति उत्पन्न हो सकता है । या इनमें किन्हींमें होता है । वैश्वामित्र दोनोंमें मिथ्यात्व बारह कपाय और भव माकपायोंके जपन् अनुभागसत्कर्मके स्वामित्व विषय जा विरायता का मूलम बतला ही है ।

⊗ कालका मरुपण करण ह ।

॥ २७९ ॥ स्वामित्वका कहकर भव एक जीवकी अपेक्षा कालका कथन करत है । पर पण्डिता सूत्र है अथाह इस सूत्रमें कालका कथन करनेकी प्रतिज्ञा की गई है ।

⊗ मिथ्यात्व उक्त अनुभागमत्कर्मका चिन्ता काय है ?

॥ २८० ॥ यह सूत्र सुगम है ।

❀ जहण्णकस्सेण अंतोमुहुत्तां ।

§ २७६. उक्कस्साणुभागं वंधिय सव्वजहण्णेण कालेण घादिदस्स जहण्णकालो सव्वुकस्सेण कालेण घादिदस्स सव्वुकस्सकालो त्ति घेतत्तवं ।

❀ अणुकस्सअणुभागसंतकम्मं केवचिरं कालादो होदि ?

§ २८०. सुगमं ।

❀ जहण्णेण अंतोमुहुत्तां ।

§ २८१. कुदो ? उक्कस्साणुभागं घादिय सव्वजहण्णमंतोमुहुत्तकालमच्छिय पुणो उक्कस्साणुभागे पवद्धे तदुवलंभादो ।

❀ उक्कस्सेण असंखेज्जा पोगलपरियट्ठा ।

§ २८२. कुदो ? उक्कस्साणुभागसंतकम्मं घादियूणं अणुकस्सम्मि णिवदिय अणुकस्साणुभागसंतकम्मेण पंचिदिएसु तप्पाओगुकस्सकालमच्छिय पुणो एइंदिएसु गंतूण असंखे०पोगलपरियट्ठे गमिय पच्छा पंचिदियं गतूण वड्डुकस्साणुभागस्स तदुवलंभादो ।

❀ जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २७९. उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करके यदि उसका घात सबसे जघन्य कालमें अर्थात् जल्दी ही कर दिया जाता है तो जघन्य काल होता है और यदि उसका घात सबसे उत्कृष्ट काल में किया जाता है तो सबसे उत्कृष्ट काल होता है, ऐसा अर्थ लेना चाहिये ।

❀ अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ।

§ २८० यह सूत्र सुगम है ।

❀ जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २८१ शंका—मिथ्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म जघन्यसे अन्तर्मुहूर्त काल तक क्यों रहता है ?

समाधान—उत्कृष्ट अनुभागका घात करके सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त काल तक ठहर कर पुन उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त पाया जाता है ।

❀ उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ।

§ २८२ शंका—मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल असंख्यातपुद्गल परावर्तनप्रमाण कैसे है ?

समाधान—उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका घात करके, अनुत्कृष्टम गिरकर अनुत्कृष्ट अनुभाग के साथ पञ्चेन्द्रियोंमें अधिकसे अधिक जितने काल तक रह सकते हैं उतने काल तक ठहरकर पुन एकेन्द्रियोंमें जाकर असंख्यात पुद्गल परावर्तन काल बिताकर पीछे पञ्चेन्द्रिय होकर जो उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करता है उसके उत्कृष्ट काल असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण पाया जाता है ।

ॐ एव सोऽसकसाय-यवणोऽसकसायाय ।

§ २८३ अहो मिच्छतस्स जहणुस्सकासपम्भणा कदा तदा एवेति पञ्च
वीसकसायाणं कायम्भा, विसेसाभावादो ।

ॐ सम्मत्त-सम्माभिच्छत्तापमुक्कस्साम्भुभागसत्तकम्मिओ केवचिर
कासावो होयि ?

§ २८४ सुगम ।

ॐ जहयणेण अतोमुहुत्त ।

§ २८५ जिससंस्कृमियमिच्छाविधिना पहले सम्मत्ते पडिबण्यो सम्मत्त-सम्मा-
भिच्छत्तापमुक्कस्साम्भुभागस्स आदी जादा । पुणो अतोमुहुत्तकासमिच्छय तवसम
सम्मत्तकासम्मत्तरे अर्जतापुर्वापिचरक्क' विसंभोइय वेवर्गं गंतून सम्भजहण्णकासेण
ईसज्जमोहणीयं सर्वदेव अयुष्मकरणद्वाए पहले अमुभागसत्तवगे इदे सम्मत्त-सम्माभिच्छ-
त्तापमुभागो जेअ अमुक्कस्सो होयि तेण वक्कस्साम्भुभागकासो जहण्णेअ अतोमुहुत्तमेसो
होयि । अर्जतापुर्वापिचरक्क विसंभोए तस्स आरम्भत्ताप कम्मार्णं हिदिअमुभागसत्तवए
जिबदमाने सम्मत्त-सम्माभिच्छत्तापं जेअ किमिदि अमुभागसत्तवओ अ पिबददि ? अ,

ॐ इसीमकार सोलह कपाय और नव नोकपायोंका जानना चाहिये ।

§ २८६ जैसे मिच्छात्मके वक्कट्ट और अनुक्कट्ट अनुभागसत्तकर्मका अपन्य और वक्कट्ट
कासका कवन किया है वैसे ही इन पचीस कपायोंका भी कर लेना चाहिये । इनमें कोई
विरोधता नहीं है ।

ॐ सम्मत्त और सम्मत्तिमिच्छात्मक वक्कट्ट अनुभागसत्तकर्मका कितना
कास है ?

§ २८७ वह सूत्र सुगम है ।

ॐ अपन्य कास अन्तर्मुहूर्त है ।

§ २८८ जिस मिच्छाचष्टिके सम्मत्त और सम्मत्तिमिच्छात्मक की सत्ता नहीं है वसके
प्रथमापरम सम्मत्तकके प्राप्त करने पर सम्मत्त और सम्मत्तिमिच्छात्मके वक्कट्ट अनुभागका
आरम्भ हुआ । पुनः अन्तर्मुहूर्तकाल तक उठकर तपससम्मत्तकके कासके अन्तर् ही अन्तर्मु-
हूर्तकालका विसंभोजन करके, वेवकसम्मत्तकके प्राप्त करके वस जीवने सबसे अवश्य
कालमें अर्थात् शिवरात्री में सकता या बतना श्रेष्ठ वर्तमानाहनीयका चरण करते हुए
अपूर्वकालके कालमें प्रथम अनुभागकाण्डका पाठ किया । उस जीवके सम्मत्त और
सम्मत्तिमिच्छात्मक अनुक्कट्ट अनुभाग होता है, अतः वक्कट्ट अनुभागका अवश्य काल अन्तर्मुहूर्त
मात्र होता है ।

शुद्ध-अन्तर्मुहूर्तकालकी विसंभोजना करनेवालेके जब आसुर्कर्मको छोड़कर शेष
कर्मोंके स्थितिकाण्डक और अनुभागकाण्डका पाठ होता है तब सम्मत्त और सम्मत्तिमिच्छात्मके
ही अनुभागकाण्डकका पाठ क्यों नहीं होता ?

साहाय्यादो ।

❀ उक्त्सेण वेद्धावट्टिसागरोवमाणि सादिरेयाणि ।

§ २८६. कुदो ? छब्बीससंतकम्मियमिच्छाइट्टिस्स पढमसम्मत्तं घेत्तूणुप्पाइद-
सम्मत्त-सम्माभिच्छत्तसतकम्मस्स तत्थ अतोमुहुत्तमच्छिय वेदगसम्मत्तं पडिवज्जिय पढम-
द्धावट्टि गमिय पुणो सम्माभिच्छत्तं गतूण तत्थ अतोमुहुत्तमच्छिय पुणो वेदगसम्मत्त
घेत्तूण विदियद्धावट्टिं भमिय तत्थ अतोमुहुत्तावसेसे मिच्छत्तं गंतूण पल्लिदो० असंखे०
भागमेत्तकालेण उव्वेल्लिदसम्मत्त-सम्माभिच्छत्तस्स पल्लिदो० असंखे० भागेण ञ्च भिय-
वेद्धावट्टिसागरोवमेत्ततदुक्त्सकालुवल्लभादो । अथवा तीहि पल्लिदोवमस्स असंखे०-
भागेहि सादिरेयाणि वेद्धावट्टिसागरोवमाणि त्ति के वि आइरिया भणंति । तं जहा—
उवसमसम्मत्तं घेत्तूण पुणो मिच्छत्त पडिवज्जिय एइदिण्णु सम्मतट्टिदि पल्लिदो०
असंखे० भागमेत्तं ठविय पुणो असण्णिपंचिदिण्णुपज्जिय तत्थ अतोमुहुत्तेण देवाउअ
बंधिय कमेण काल करिय दसवस्ससहस्साउअदेवेणुपज्जिय पुणो पज्जत्तयदो होदूण
उवसमसम्मत्तं पडिवज्जिय पढमद्धावट्टिं भमिय मिच्छत्तं गंतूण पुणो दीहुव्वेल्लणकालेण
सम्मत्तट्टिदिं चरिमफालिमेत्तं ठविय पुणो उवसमसम्मत्तं पडिवज्जिय विदियद्धावट्टिं
भमिय मिच्छत्तं गंतूण दीहुव्वेल्लणकालेण सम्मत-सम्माभिच्छत्ताणि उव्वेल्लिदे तीहि

समाधान—नहीं होता, क्योंकि ऐसा उसका स्वभाव है ।

* उत्कृष्ट काल कुछ अधिक दो छियासठ सागर हैं ।

§ २८६ शका—सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल
उक्त प्रमाण कैसे है ?

समाधान—माहनीय की छब्बीस प्रकृतियोंकी सत्तावाला मिध्यादृष्टि जीव प्रथम सम्यक्त्व
को ग्रहण करके, सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी सत्ताको उत्पन्न करके प्रथम सम्यक्त्वमे
अन्तर्मुहूर्त काल तक ठहर कर वेदकसम्यक्त्वको प्राप्त करके प्रथम छियासठ सागर बिताता है ।
पुन तीसरे गुणस्थानमें जाकर वहाँ अन्तर्मुहूर्त तक ठहरकर पुनः वेदकसम्यक्त्वको ग्रहण
करके दूसरे छियासठ सागरमे जब अन्तर्मुहूर्त काल बाकी रह जाता है तो मिध्यात्वको
प्राप्त करके पल्यके असख्यातवें भागमात्र कालमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी उद्वेलना कर
देता है, अत उसके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट काल पल्यके असख्यातवें भागसे अधिक दो
छियासठ सागर पाया जाता है । अथवा किन्ही आचार्योंका कहना है कि पल्यके तीन असख्यात
भागोसे अधिक दो छियासठ सागर प्रमाण उत्कृष्ट काल है । वह इस प्रकार है—उपशमसम्यक्त्व
को ग्रहण करके पुन मिध्यात्वको प्राप्त करके एकेन्द्रियोंमे सम्यक्त्वप्रकृतिकी स्थितिको पल्यके
असख्यातवें भागमात्र काल प्रमाण करके पुन असंखी पञ्चेन्द्रियोंमे उत्पन्न होकर वहाँ अन्त-
र्मुहूर्तमे देवायुका बध करके, क्रमसे काल पूरा करके दस हजार वर्ष की आयुवाले देवोंमें उत्पन्न
हुआ । वहाँ पर्याप्त होकर उपशम सम्यक्त्वको प्राप्त करके प्रथम छियासठ सागर काल तक
भ्रमण करके मिध्यात्वमे जाकर पुन दीध उद्वेलना कालके द्वारा सम्यक्त्व की स्थिति अन्तिम
फाली प्रमाण करके, पुन उपशमसम्यक्त्वको प्राप्त करके दूसरे छियासठ सागर काल तक
भ्रमण करके, मिध्यात्वमे जाकर दीर्घ उद्वेलना कालके द्वारा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी

पस्त्रिदो० मसंस्ते० भागेहि सादिरयाणि वेद्वापदिसामरोषयाणि । अथवा अंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि चि के वि वर्णति । एवं सन्मं पि नाणिय वचस्व ।

ॐ अणुहस्तअणुभागसत्कर्मिणो केवचिरं काशावो होवि ?

§ २८७ सुगम ।

ॐ जह्मणुहस्तेष्व अंतोमुहुत्त ।

§ २८८ दंसणमोहणीयं अवेत्तेण अपुब्बकरणद्वारे पडमे अणुभागसत्कर्मिणं यादिव सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमणुहस्तसमणुभागसत्कर्मिणं । अथो पडुहि अंतोमुहुत्तकस्मणुहस्तं चेव अणुभागसत्कर्मिणं होदि जाव सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणि भिच्छेभिदामि चि ।

§ २८९ संपहि उचारणमस्सिदूण काशानुगमं भणिस्सामो । काशानुगमो हुविहो—जह्मणमो उहस्तमो चेदि । उहस्तए पयदं । हुविहो भिहंसो—ओपेण आदेसेण । ओपेण भिच्छत्त-सोखसत्क० जवणोह० उह० अणुभाग० केवचिरं ? जह्मणुह० अंतोमु० । अणुह० ज० अंतोमु०, उह० अणुभागसत्कर्मिणं पोग्गसपरियदा । सम्मत्त-सम्माभि० उहस्ताणु० ज० अंतोमु०, उह० वेद्वापदिसागरो० सादिरेयाणि । अणुह० जह्मणुह० अंतोमुहुत्त ।

§ २९० आदेसेण जेरप्पसु अण्वीसं पयडीणं उह० ज० एगस०, उह०

छेदना कर देने पर पम्बके तीन भासंस्मात्वे भागोंसे अधिक हो द्विवासठ सागर प्रमाण जल कास होता है । अथवा विन्हीका अना है कि अन्तमुहुत्त अधिक हो द्विवासठ सागर उत्कृष्ट कास है । इस सबका ज्ञानकर कथन करना चाहिये ।

ॐ अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना कास है ?

§ २८७ यह सूत्र सुगम है ।

ॐ जपन्य और उत्कृष्ट कास अन्तमुहुत्त है ।

§ २८८ दान्तमोहनीयका अपय करदेवाले जीवके द्वारा अपूर्वकरके कालमें प्रथम अनुभागसत्कर्मका पाठ कर देने पर सम्बन्ध और सम्बन्धित्यका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म होता है । और सबसे लेकर सम्बन्ध और सम्बन्धित्यका बितारा होने तक अन्तमुहुत्त कास पर्यन्त अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म ही रहता है अथ जपन्य और उत्कृष्ट कास अन्तमुहुत्त है ।

§ २८९ अथ उचारणमस्सिदूणका आश्रय लेकर काशानुगमका कहन । काशानुगम का प्रकारका है—जपन्य और उत्कृष्ट । प्रकृतमें उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश वा प्रकारका है—आश और आश्रय । ओपेसे भिच्छत्त, सोखह कपाव और नव नाकपायोके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका कितना कास है ? जपन्य और उत्कृष्ट कास अन्तमुहुत्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जपन्य कास अन्तमुहुत्त और उत्कृष्ट कास अन्तमुहुत्त अपाण अस्सकवात् पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । सम्बन्ध और सम्बन्धित्यका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जपन्य कास अन्तमुहुत्त और उत्कृष्ट कास कुछ अधिक वा द्विवासठ सागर प्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जपन्य और उत्कृष्ट कास अन्तमुहुत्त है ।

§ २९ आदेसे नायकियोमि अण्वीसं अण्विपोंक उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जपन्य

अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक० तेतीसं सागरोवमाणि संपुण्णाणि । सम्मत्त० उक० ज० एगस०, उक० तेतीसं सागरोवमाणि सगलाणि । अणुक० ज० एगस०, उक० अतोमु० । सम्मामि० उक० मिच्छताणुकस्सभंगो । अणुकस्सं णत्थि । एवं पढमादि जाव सत्तमि ति । णवरि सगसगुक्स्सट्ठिदी वत्तव्वा । त्रिदियादि जाव सत्तमि ति सम्मत्त० अणुक० णत्थि ।

§ २६१. तिरिक्खेसु छब्बीसं पयडीणमुक० ज० एगस०, उक० अंतोमु० । अणुक० ज० एगस०, उक० अणंतकालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । सम्मत्त० उक० अणुभाग० ज० एगस०, उक० तिण्णि पलिदोवमाणि पलिदो० असंखे० भागेण सादिरेयाणि । अणुक० णेरइयभंगो । सम्मामि० उक० अणुभाग० ज० एगस०, उक० तिण्णि पलिदोवमाणि पलिदो० असंखे० भागेण सादिरेयाणि । अणुक० णेरइयभंगो । सम्मामि० उक० अणुभा० जह० एगस०, उक० तिण्णि पलिदोवमाणि पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण सादिरेयाणि । अणुकस्स णत्थि । पंचिदियतिरिक्खतियम्मि छब्बीसंपयडीणं उक० तिरिक्खभंगो । अणुक० ज० एगस०, उक० सगट्ठिदी । सम्मत्त० सम्मामि० उक० अणुभाग० जह० एगसमओ, उक० सगट्ठिदी । सम्मत्त० अणुक० ज० एगस०, उक० अतोमु० । णवरि जोणिणीसु सम्मत्त० अणुक० णत्थि ।

काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल मिध्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागके कालकी तरह है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नरकमे नहीं होता । इस प्रकार पहली पृथिवीसे लेकर सातवीं तक होता है । इतना विशेष है कि प्रत्येक पृथिवीमे अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थिति कहनी चाहिये । दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं तक सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग नहीं रहता ।

§ २९१. तिर्यच्चोमे छब्बीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात पुद्गल परावर्तनप्रमाण है । सम्यक्त्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पल्यका असंख्यातवर्ग भाग अधिक तीन पल्य है । अनुत्कृष्टका नारकियोंके समान भग है । सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल पल्यका असंख्यातवर्ग भाग अधिक तीन पल्य है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्च योनिनी जीवोमे छब्बीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल सामान्य तिर्यच्चोमे समान है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इतना विशेष है कि तिर्यच्चयोनिनियोंमें

पंथिदियतिरिक्त्वा० अपञ्च० मनुसपञ्चतेसु सम्मत्० अणुकृत्साणुभाग० न० एगस०, उक्त० अंतोद्यु० । अणुक० महणुक० अंतोद्यु० । गवरि सम्मत्०-सम्मामि० मणुक० अस्थि । मनुसतिय० पंथिदियतिरिक्त्वातियमगो । गवरि सम्मत्०-सम्मामि० मणुक० ओपं । मनुसपञ्चतेसु सम्मत्० अणुकृत्साणुभाग० न० एगस० ।

॥ २६२ देवाण गेरुयमगो । एवं मवणादि जाव सहस्सार ति । गवरि सगसगुक्तसहिदी वचन्वा । मवण०-वाण०-जोदिसि० सम्मत्० मणुक० अस्थि । माणदादि आप जवगेवन्वा ति मिच्छस-वारसक०-जवणोक० उक्तसाणुक्त० न० अंतोद्यु०, उक्त० सगहिदी । सम्मत्० उक्तसाणुभाग० न० एगस०, उक्त० सगहिदी । एवं सम्मामि० । सम्मत्० मणुक० देवोपं । अणुवाणु० चउक्त० उक्त० मह० अंतोद्यु० एगसमओ, उक्त० सगहिदी । मणुविसादि जाव सम्मदसिद्धि ति जन्वीस पयदीण उक्तसाणुक्तस० न० अंतोद्यु०, उक्त० सगहिदी । सम्मत्० उक्त० न० महणुहिदी, उक्त० उक्तसहिदी । मणुक० न० एगस०, उक्त० अंतोद्यु० । एवं सम्मामि० । गवरि मणुक० अस्थि । एवं जायिदूण गेद्वम् जाव अणाहारि ति ।

सम्बन्धका अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रियवर्षा अपर्मात और मनुष्य-अपर्मातको अन्तर्गत प्रकृतियों के उक्त अनुभागसत्कर्मका अपन्थ काल एक समय और उक्त काल अन्तर्गुह्य है । अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जन्म और उक्त काल अन्तर्गुह्य है । इतना विशेष है कि इनमें सम्बन्ध और सम्बन्धिका अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । सामान्य मनुष्य मनुष्यपर्मात और मनुष्यनिर्णय पञ्चेन्द्रियवर्षा, पञ्चेन्द्रियवर्षा-अपर्मात और पञ्चेन्द्रियवर्षा-अयोनिनी के समान भग है । इतना विशेष है कि इनमें सम्बन्ध और सम्बन्धिका के अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल आपकी तरह है । मात्र मनुष्यपर्मातको में सम्बन्धका अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जन्म काल एक समय है ।

॥ २९२ सामान्य वेदों में मायिकों के समान भग है । इसी प्रकार मन्वादी से लेकर सहस्रार स्वात्मके वेदों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अपनी अपनी उक्त स्थिति कही जायि । मन्वादी जन्म और ज्योतिषियों में सम्बन्धका अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । आन्त स्वर्ग से लेकर नवमैवेयक तक के वेदों में मिथ्यात्व, बाह्य कपाय और नव नोकपावों के उक्त और अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जन्म काल अन्तर्गुह्य और उक्त काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्बन्धके उक्त अनुभागसत्कर्मका जन्म काल एक समय और उक्त काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । इसी प्रकार सम्बन्धिका समस्त चाहिए । सम्बन्धके अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल सामान्य वेदों की तरह जानना चाहिए । अन्तर्गतानुबन्धी-मनुष्यके उक्त और अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जन्म काल अन्तर्गुह्य और एक समय है और उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जन्म काल अन्तर्गुह्य और उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्बन्धके उक्त अनुभागसत्कर्मका जन्म काल जन्म स्थितिप्रमाण और उक्त काल उक्त स्थितिप्रमाण है । अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जन्म काल एक समय और उक्त काल अन्तर्गुह्य है । इसी प्रकार सम्बन्धिका जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । इस प्रकार जानकर अन्तर्गुह्य पर्यन्त के जाना चाहिए ।

❀ मिच्छुत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं कालादो होदि ?

§ २६३. सुगम ।

विशेषार्थ—छब्बीस प्रकृतियोंमें से किसी का भी उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके मरकर नरकमें जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें ही उसका घात कर देता है या नरकमें अन्तिम समय उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके दूसरे समयमें अन्य गतिमें चला जाता है तो नरकमें उक्त प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय होता है। और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि अन्तर्मुहूर्तसे अधिक काल तक उनका उत्कृष्ट अनुभाग नहीं ठहरता। तथा कोई नारकी उत्कृष्ट अनुभागका घात करके यदि आयुके क्षय हो जानेसे दूसरे समयमें मर जाता है तो उसके उक्त प्रकृतियोंके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है तथा उत्कृष्ट काल सामान्य से सम्पूर्ण तेतीस सागर जानना चाहिए और विशेषसे प्रत्येक नरककी जितनी जितनी उत्कृष्ट स्थिति है उतना जानना चाहिए। सम्यक्त्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय उद्वलनाकी अपेक्षासे होता है और उत्कृष्ट काल नरकमें अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है। इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल जानना चाहिए। सम्यग्मिध्यात्व तथा सम्यक्त्व प्रकृतिका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म दर्शनमोहके क्षणके अपूर्वकरण कालमें प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर होता है, अतः कृतकृत्यवेदक सम्यग्दृष्टि मरकर नरकमें जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें सम्यक्त्वका क्षण कर देता है तो सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय होता है, अन्यथा अन्तर्मुहूर्त होता है, क्योंकि नरकमें भी कृतकृत्यवेदकका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होता है। सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म केवल मनुष्यगतिमें ही सम्भव है, क्योंकि कृतकृत्य होने पर ही मरण होता है और सम्यग्मिध्यात्वका क्षण इससे पहले हो चुकता है। सामान्य तिर्यश्चोंमें छब्बीस प्रकृतियोंके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल असख्यात पुद्गल परावर्तनप्रमाण है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका घात करके, अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मके साथ पञ्चेन्द्रियोंमें उनके योग्य उत्कृष्ट काल तक रहकर, पुनः एकेन्द्रियोंमें जाकर असख्यात पुद्गल परावर्तन तक रह कर, पीछे पञ्चेन्द्रिय होकर, उत्कृष्ट अनुभागबन्ध कर लेने पर उतना काल होता है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल पत्यका असख्यातवर्षों भाग अधिक तीन पत्य है, क्योंकि कोई तिर्यश्च उपशम सम्यक्त्वको ग्रहण करके पुनः मिध्यात्वमें आकर एकेन्द्रियों में कुछ कम पत्यके असख्यातवर्षों भाग काल तक ठहर कर, पुनः पञ्चेन्द्रिय होकर उपशम सम्यक्त्व को प्राप्त करके मिध्यात्वमें जाकर तीन पत्यकी स्थिति लेकर भोगभूमिमें उत्पन्न हुआ और वहाँ पर वेदकसम्यग्दृष्टि होगया। फिर भोगभूमिसे निकलकर वह देव होगा, अतः तिर्यश्चोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिके उत्कृष्ट अनुभाग का उत्कृष्ट काल पत्यका असख्यातवर्षों भाग अधिक तीन पत्य होता है। पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्चत्रिकमें मूलमें कहे अनुसार जानना चाहिए तथा उन्हींके समान मनुष्यत्रिकमें समझ लेना चाहिए। देवगतिमें भी पूर्वमें कही गई प्रक्रियाके अनुसार कालकी योजना कर लेनी चाहिए। अनुदिशादिकमें जो सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय न बतलाकर अपनी अपनी जघन्य स्थिति प्रमाण बतलाया है उसका कारण यह है कि वहाँ इन दोनों प्रकृतियोंकी उद्वेलना नहीं होती, क्योंकि इनकी उद्वेलना मिध्यात्वमें ही होती है।

❀ मिध्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ?

§ २५३ यह सूत्र सुगम है।

ॐ जहण्णुक्कस्सेण अतोमुहुत्त ।

॥ २६४ ॥ कुटो ? मुहुमस्स इदसमुण्णतियक्कम्मेणावहाणकावस्स जहण्णुक्कस्स पिसेसिदस्स गहणावो ।

ॐ एवं सम्मामिच्छुत्त अट्ठकसाय-छुण्णोक्कसायाण ।

॥ २६५ ॥ जहा पिच्छवत्तस्स जहण्णुभागकासपक्खणा कदा तदा एवेसिं पि कायम्हा, विसेसाभावावो ।

ॐ सम्मत्त-अप्यताणुवधि ववुसजलण-तिप्पिण्णेषाण जहण्णुभाग-सत्तकम्मिओ केपचिरं काळावो होवि ?

॥ २६६ ॥ मुगम ।

ॐ जहण्णुक्कस्सेण एगसमओ ।

॥ २६७ ॥ सम्मत्तस्स चरिमसमयमक्खीज्वंसणमोहणीयमि कोच-माण-माया संजलणार्णं वेसिं चरिमसमयपवद्धस्स चरिमसमयसंक्रामियमि ओभसंजलजस्स चरिम समयसकसायमि इत्थि-ज्वंसणवेदानं चरिमसमयसवेदमि पुरिसवेदस्स चरिमसमय-जवद्धपसंक्रामियमि जेज जण्णुभागसत्तकम्म जाई तेणवेसिं जहण्णुक्कस्सेण एगसमओ सि छुम्मे । गार्णवापुर्बधीजं, वेसिं विदियाविसमए संवविणासाभावावो सि ? ज एस

ॐ जपन्य और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण है ?

॥ २६४ ॥ क्योंकि सूक्ष्म एकेत्रिय जीवके इतन्मुत्पत्तिक कर्मके साथ रहनेके जपन्य और उत्कृष्ट काल का नहीं ग्रहण किया है ।

ॐ इसी प्रकार सम्पत्तिप्राप्त, आठ कपाय और बह नोकपायोंके जपन्य अनुभागसत्कर्मका काल कहना चाहिये ।

॥ २६५ ॥ जैसे मिथ्यात्वके अथवा अनुभागसत्कर्मके कालका कवन किया है वैसे ही इनके भी कालका कवन करना चाहिये । इससे हमें कोई विरोधा नहीं है ।

ॐ सम्पत्त्य, अनन्तानुबन्धितुष्क, संवत्सनचतुष्क और तीनों बंदोंके जपन्य अनुभागसत्कर्मका कितना काल है ?

॥ २६६ ॥ यह सूत्र मुगम है ।

ॐ जपन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है ।

॥ २६७ ॥ हाँका-क्योंकि सम्पत्तिका जपन्य अनुभागसत्कर्म पराजमाहका क्षय करने वालेके अन्तिम समयमें होता है, संवत्सन काय मान और मावाका जपन्य अनुभागसत्कर्म उनके अन्तिम समयप्रवृत्तका संक्रमण करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है, संवत्सन ज्ञानका जपन्य अनुभागसत्कर्म सूक्ष्मसाधारण गुणत्वानके अन्तिम समयमें होता है । स्त्रीबन्ध और ननुत्तक वेदका जपन्य अनुभागसत्कर्म उनका वेदन करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है और पुद्गल-वेदका जपन्य अनुभागसत्कर्म पुद्गलवेदके मये समयप्रवृत्तका संक्रमण करनेवालेके अन्तिम समयमें होता है, अतः इनका जपन्य और उत्कृष्ट काल एक समय पुष्ट है । किन्तु अनन्तानुबन्धीका एक समय काल पुष्ट नहीं है क्योंकि एक समयके परमाणु द्वितीय आदि समयोंमें उनकी सत्ताका

दोसो, समयं पढि अणंतगुणाए सेढीए तदणुभागबंधे बहुमाणे संजुतविदियादिसमएसु जहण्णाणुभागाणुववत्तीदो । संजुतपढमसमए सेसकसाएहिंतो अणंताणुबंधीसु सकताणु-
भागं' पेक्खिदूण विदियादिसमएसु संकंताणुभागो सरिसो त्ति जहण्णाणुभागकालो
अंतोमुहुत्तमेत्तो किएण जायदे ? ण, 'बंधे संकमदि' त्ति सेसकसायाणुभागस्स अणंता-
णुबंधीणमणुभागसरूवेण परिणयस्स पहाणत्ताभावादो । जहा वज्झमाणदहरद्विदीए
उवरि संकममाणमहल्लसंतद्विदीए बंधद्विदिसरूवेण परिणामो णत्थि तथा अणुभागसंतस्स
वि वज्झमाणानुभागसरूवेण परिणामो णत्थि त्ति किएण घेप्पदे ? ण, द्विदिसंतादो
अणुभागसंतस्स भिएणजादितादो । जं जाए जाईए पडिवएणं तं ताए चेव जाईए
होदि त्ति अब्धुवगंतुं जुत्तं, ण अएणत्थ, अइप्पसंगादो । अणुभागम्मि द्विदिकमो णत्थि
त्ति कुदो णव्वदे ? पढमसमयसंजुत्तस्से त्ति सामित्तमुत्तादो णव्वदे । द्विदिसंतोवट्टणाए
विणा अणुभागसंतस्स जदि वज्झमाणानुभागसरूवेण संकममाणस्स अणतगुणहीण-
विनाश न्हिं होता है ?

समाधान—यह दोष उचित नहीं है क्योंकि जब प्रति समय अनन्तगुणश्रेणीरूपसे
अनन्तानुबन्धीका अनुभागबन्ध हो रहा है तो अनन्तानुबन्धीसे सयुक्त होनेके दूसरे आदि
समयोंमें उसका जघन्य अनुभाग नहीं बन सकता ।

शंका—सयुक्त होनेके प्रथम समयमें शेष कषायोंसे अनन्तानुबन्धी कषायोंमें सक्रान्त हुए
अनुभागको देखते हुए दूसरे आदि समयोंमें जो अनुभाग सक्रान्त होता है वह पहलेके समान
है अतः अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागका काल अन्तर्मुहूर्त क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि 'बन्ध अवस्थामे सक्रमण होता है' ऐसा कहा है । अतः शेष
कषायोंका जो अनुभाग अनन्तानुबन्धीके अनुभागरूपसे परिणमन करता है उसकी यहाँ प्रधा-
नता नहीं है । अर्थात् यद्यपि द्वितीयादि समयोंमें सक्रान्त होनेवाला अनुभाग भी प्रथम समय
में अनुभागके समान नहीं है किन्तु सक्रान्त हुए अनुभागकी वहाँ प्रधानता नहीं है अपितु
अनुभागकी प्रधानता है ।

शंका—जैसे जघन्य स्थितिका बन्ध होते हुए, ऊपर सक्रमित होनेवाली सत्तामे विद्यमान
व्यवस्था बधनेवाली स्थितिके रूपमे परिणमन नहीं होता है उसीप्रकार सत्तामे विद्यमान
व्यवस्था अनुभागरूपसे परिणमन नहीं होता ऐसा क्यों नहीं मानते ?

उत्तर—नहीं, क्योंकि स्थितिसत्त्वसे अनुभागसत्त्वकी जाति भिन्न है । जो वात जिस
व्यवस्था की जातिमे होती है ऐसा मानना योग्य है, अन्यत्र नहीं, क्योंकि एक जाति
माननेपर अतिप्रसङ्ग दोष आता है ।

शंका—स्थितिका क्रम नहीं है यह कैसे जाना ?

उत्तर—अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभागसकर्म सयुक्त जीवके प्रथम समयमे होता
है इससे ज्ञात होता है ।

शंका—व्यवस्थाके विद्यमान स्थितिकी अपवर्तनाके विना सत्तामे विद्यमान अनुभाग

अनुभाग इति पाठः ।

समेण परिणामो होदि तो अणुभागसंताद्री बज्जमाणाणुभागे अर्जतगुणे संते संतहिदीए अणुभागेण अणतगुणेण हादम्भमिदि सरुपं, इच्छिज्जमाणत्तादो । एव हादि ति कुदो णम्भदे ? सज्जोगिकेवस्सिम्ह पुब्बकोविदिहरिदम्मि सावावेदणीयस्स उक्कस्साणुभागव तांमादा । सुद्धमसांपराइयस्स उक्कस्साणुभागेण सह बज्जमाणावरिमहिदिर्बपो बारस सुद्धममचो । तम्मि बारससुद्धमेषु अपहिदिगसणाए गच्छिदंसु उक्कस्साणुभागामायेण पि होदम्भं, पदसेहि विणा अणुभागस्स अत्थितविरोहादो । अत्थि च उक्कस्साणुभागो सज्जोगिम्हिं, तदो णम्भदं महा संतहिदिपदंसा बज्जमाणाणुभागसरुपेण उक्कट्ठिज्जंति ति तम्हा अर्जतानुर्बणीयं वि एगसमवत्तं शुज्जदि ति । एवं जुग्णिमुत्तमस्सिद्धं ओप-
कासाणुगमं परुत्थिय संपहि उच्चारणमस्सिद्धं पकूनेमो ।

व्यमान अनुभागरूपसे संक्रमण करता है और इस तरह वह अनन्तगुण्ये हीन रूपसे परिणमन करता है अर्थात् इसका अनुभाग अनन्तगुण्ये हीन हो जाता है या सत्तामें विद्यमान अनुभागसे व्यमान अनुभाग आन्तगुण्ये होने पर सत्तामें स्थित अनुभाग अनन्तगुण्ये हो जाना चाहिये । अर्थात् अब व्यमान अनुभागरूपसे परिणमन करनेपर सत्तामें स्थित अनुभाग पद सत्ता है या वहना भी चाहिये ?

समाधान—आपका कहना सत्य है । यह तो इत ही है ।

शंका—अनुभाग वह भी जाता है वह कैसे जाना ?

समाधान—एक पूर्णकाटि एक विहार करनेवाले सपागकेवसीमे सावावेदनीयका उद्दष्ट अनुभाग पत्ता जाता है । इसका सुजासा इसप्रकार है—सूक्ष्मसाम्यवयव नामक इसमें गुण-स्थानवर्षी नीचेके उद्दष्ट अनुभागके साथ बभमेवासा सावावेदनीयका अन्तिम स्थितिकन्ध बाह्य सुद्धं मात्र होता है । अभयस्वित्तिगल्लनाके द्वारा इन बाह्य सुद्धोंका लय हो जानेपर उद्दष्ट अनुभागका भी अभाव होना चाहिये; क्योंकि प्रत्येक विना अनुभागकी सत्ता नष्ट रह सकती । किन्तु सपागकेवसीमे उद्दष्ट अनुभाग रहता है, अतः जाना जाता है कि सत्तामें विद्यमान स्थितिसत्कर्म व्यमान अनुभागरूपसे उत्कर्षको प्राप्त हो जाते हैं, अतः अनन्तसुखधीका भी एक समय काल मुक्त है ।

इस प्रकार बुधिसूत्रका आशय लेकर आपसे कालानुगमका कहकर अब उच्चारणाका आशय लेकर कामका करते हैं—

विशेषार्थ—अनन्तानुबन्धी कथावक्ता विसंवाजन करके पञ्चभस्वसे च्युत होकर जो अनन्तानुबन्धीका बन्ध करता है उसके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका अपत्य अनुभागमरकमे होता है । इसका काम एक समय है क्योंकि दूसरे समयमें उच्छेदक यह जानेसे अनुभागवच दीप्त होने लगता है । इसपर शंकाकारका कहता है कि प्रथम समयमें ही सत्तामें स्थित व्यर्थ कथापोक परमाणु अनन्तानुबन्धीरूपसे संक्रमण करने लगते हैं सा जैसे प्रथम समयमें संक्रमण करते हैं वैसे ही दूसरे समयमें संक्रमण करते हैं इनके अनुभागमें कोई अन्तर नहीं है अतः अपत्य अनुभागकी सत्ताका काल अन्तर्मुहूर्त क्या नहीं कहा या हमका उत्तर दिया गया कि यहाँ संक्रमित अनुभागकी प्रधानता नहीं है किन्तु व्यमान अनुभागाधी प्रधानता है । अर्थात् संक्रमित अनुभाग व्यमान अनुभागरूपसे परिणमन करता है, व्यमान अनुभाग संक्रमित

§ २६८. जहण्णए पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त--अहकं जहण्णाणुं जहण्णुकं अतोमुं । अजहण्णाणुं ज० अंतोमुं, उक्कं असंखेज्जा लोगा । सम्मत्तं जहण्णाणुं जहण्णुकं एगसं । अजहण्णाणुं ज० अंतोमुं, उक्कं वेद्धावहिसागरोवमाणि तिण्णि पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेहि सादिरेयाणि । सम्मामिं जहण्णाणुं जहण्णुकं अंतोमुं । अज० सम्मत्तभंगो । अणंताणुं चउक्कं जहण्णाणुं जहण्णुकं एगसमओ । अज० तिण्णि भंगा । तत्थ जो सो सादिओ सपज्जवसिदो तस्स ज० अंतोमुं, उक्कं उवट्ठुपोगलपरियट्ठं । चटुसज०-तिण्णिवेदं जहण्णाणुं जहण्णुकं एगसं । अज० अणादिओ अपज्जवसिदो अणादिओ सपज्जवसिदो । छण्णोकं जहण्णाणुं जहण्णुकं अंतोमुं । अज० कोधसंजलणभगो ।

अनुभागरूपसे नहीं परिणमन करता । आगे इसीके सम्बन्धमें जो शक-समाधान किया गया है वह स्पष्ट है । अतः अनन्तानुबन्धीके जघन्य अनुभागसत्कर्मके जघन्य और उत्कृष्ट दोनो काल एक समय मात्र हैं ।

§ २९८ जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल असख्यात लोक प्रमाण है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पत्थोपमके तीन असख्यात भागोंसे अधिक दो छियासठ सागरप्रमाण है । सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्म का जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका भङ्ग सम्यक्त्वके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्ममें तीन भङ्ग होते हैं—अनादि-अनन्त, अनादि-सान्त और सादि-सान्त । उनमें से जो सादि-सान्त भङ्ग है उसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । चार सज्जलन कषाय और तीनों वेदोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्म अनादि अनन्त और अनादि-सान्त है । छ नोकषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका भङ्ग सज्जलनक्रोधके समान है ।

विशेषार्थ—ओघसे मिथ्यात्व, आठ कषाय, अनन्तानुबन्धी, सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व के जघन्य अनुभागका काल चूर्णिसूत्रमें वतलाये गये कालके अनुसार समझ लेना चाहिये । तथा अजघन्य अनुभागका काल उत्कृष्ट अनुभागके कालकी ही तरह जानना । अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागसत्कर्ममें तीनों विकल्प होते हैं, क्योंकि उसका विसंयोजन होकर भी पुन बन्ध हो सकता है । किन्तु चारो सज्जलन और तीनों वेदोंमें सादि-सान्त भग नहीं होता, क्योंकि इनका विनाश क्षपकश्रेणिमें ही होता है । ६ नोकषायों के जघन्य अनुभागसत्कर्मका काल भी पूर्ववत् जानना ।

॥ २६६. आदत्तेन नरदत्तसु मिच्छत्-भारतक-—नवगोक- नहण्णाणु- ज-
 एगस- , उक्क- अंतोमु- । अज- ज- दसयस्ससहस्साणि अंतोमुहुत्तूणाणि, उक्क- तेतीसं
 सागरोवमाणि संपुण्याणि । सम्मत्त- जहण्णाणु- जहण्णुक्क- एगस- । अज- ज-
 एगस- , उक्क- तेतीसं सागरा- संपुण्याणि । एवमर्णताणु- चत्तक- । सम्मामि- सम्मत्त-
 भंगो । नवरि नहण्णाणि नत्थि । एवं एवार्थ- । पढमपुट्ठि- एवं चत्त- । नवरि सगहिदी
 भाणिदम्भा । विदिपादि जाय सत्थमि ति धामीसप्पयदीणं जहण्णाणु- ज- अंतोमु- ,
 उक्क- सगहिदी देव्वा । अज- ज- अंतोमु- , उक्क- सगहिदी संपुण्या । सम्मत्त-
 सम्मामि- उक्कस्सयंगा । अर्णताणु- चत्तक- जहण्णाणु- जहण्णुक्क- मार्प- । अज-
 ज- एगस- , सत्तपीए अंतोमुहुत्त, उक्क- सगहिदी ।

॥ ३००. तिरिक्कत्तसु मिच्छत्-भारतक-—नवगोक- नहण्णाणु- ज- एगस- ,
 उक्क- अंतोमुहुत्त- । अज- ज- एगसममो, उक्क- असत्तस्सा लागा । सम्मत्त- जह-
 ण्णाणु- जहण्णुक्क- एगस- । अज- ज- एगस- , उक्क- विप्पिा पत्तिदावमाणि
 पम्पिदा- असत्ते- भागण सादिरयाणि । एवं सम्मामि- । नवरि जहण्णाणि नत्थि । अर्ण-
 ताणु- चत्तक- जहण्णाणु- जहण्णुक्क- एगस- । अज- ज- एगस- , उक्क- अर्णत्त-

॥ २९९. आदत्ते नरदत्तसु मिच्छत्, भारत कपाय और नव नाकपायोके जपम्य अनु-
 भागमन्त्रका जपम्य काल एक समय है और उक्त काल अन्तमुहूर्त है । अत्रपम्य अनुभाग
 मन्त्रका जपम्य काल अन्तमुहूर्त कम इस प्रकार वष और उक्त काल सम्पूर्ण तैमीम मागर
 प्रमाण है । मन्त्रकालके जपम्य अनुभागमन्त्रका जपम्य और उक्त काल एक समय है ।
 अत्रपम्य अनुभागमन्त्रका जपम्य काल एक समय और उक्त काल सम्पूर्ण तैमीम सागर प्रमाण
 है । इसीप्रकार अन्तानुवर्णीयानुक्तका मन्त्र है । सम्मामिप्पात्तम मन्त्रकालक ममान भंग है ।
 इतना विशेष है कि मन्त्रकाल के जपम्य अनुभागमन्त्रकाल नहीं रहता । सामान्य वषोम इसी
 प्रकार ममानका चरित्र है । पहली पृथिवीम इसी प्रकार होता है । इतना विशेष है कि वहाँ आ अपनी
 स्थिति है वही कहनी पड़िये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी परम्य पाईस प्रवृत्तियोंके जपम्य
 अनुभागमन्त्रका जपम्य काल अन्तमुहूर्त और उक्त काल कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है ।
 अत्रपम्य अनुभागमन्त्रका जपम्य काल अन्तमुहूर्त और उक्त काल अपनी सम्पूर्ण स्थिति
 प्रमाण है । मन्त्रकाल और मन्त्रमिप्पात्तमके उक्त अनुभागमन्त्रकाल ममान भंग है । अन्तानु-
 वर्णीयानुक्त जपम्य अनुभागमन्त्रका जपम्य और उक्त काल आप की तरह जानना
 चरित्र है । अत्रपम्य अनुभागमन्त्रका जपम्य काल एक समय और सातवीं पृथिवीम अन्त
 मुहूर्त है तथा उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाण है ।

॥ ३. तिरिक्कत्ते मिच्छत्, भारत कपाय और नव नाकपायोके जपम्य अनुभाग-
 मन्त्रका जपम्य काल एक समय और उक्त काल अन्तमुहूर्त है । अत्रपम्य अनुभागमन्त्रका
 जपम्य काल एक समय और उक्त काल असत्तस्सा साकप्रमाण है । मन्त्रकालके जपम्य
 अनुभागमन्त्रका जपम्य और उक्त काल एक समय है । अत्रपम्य अनुभागमन्त्रका
 जपम्य काल एक समय और उक्त काल मन्त्रकाल असत्तस्साके भागम चरित्र तीन परम्य है ।
 इसी प्रकार मन्त्रमिप्पात्तम जानना चरित्र है । इतना विशेष है कि तिरिक्कत्ते नवका जपम्य
 अनुभाग मही होता । अन्तानुवर्णीयानुक्तके जपम्य अनुभागमन्त्रका जपम्य और उक्त

कालमसंखेज्जा पोगलपरियट्ठा । पंचिदियतिरिक्खतिय० गेरइयभंगो । णवरि मिच्छत्त-
वारसक०-णवणोक० अज० ज० अंतोमु० । सम्मत्त-अणताणु०चउक० अज० ज०
एगस०, उक० सन्वेसिं सगट्ठिदी । णवरि जोणिणीमु सम्मत्त० ज० णत्थि । सम्मामि०
सम्मत्तभगो । णवरि जहएणं णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-
सोलसक०-णवणोक० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक० अंतोमु० । अज० जहएणुक०
अतोमु० । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्सभगो ।

§ ३०१. मणुसतिय० मिच्छत्त-अट्ठकसाय० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक०
अतोमु० । अज० ज० अतोमु०, उक० तिण्णिण पलिदोवमाणि सगदालपुव्वकोडीहि
सादिरेयाणि । णवरि [मणुस-] पज्जत्त-मणुसिणीमु पएणारस-सत्तपुव्वकोडीहि सादिरे-
याणि । सम्मत्त०-अणताणु०चउक० पंचिदियतिरिक्खभंगो । सम्मामि० ज० जह-
एणुक० अतोमु० । अज० ज० एगस०, उक० सगट्ठिदी । चटुसंज०-तिण्णिणवेद० ज०
जहण्णुक० एगस० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं अंतोमुहुत्तं, उक० सगट्ठिदी ।
जएणोक० जहण्णाणु० जहण्णुक० अतोमु० । अज० ज० खुदाभवग्गहणं अंतोमु०,

काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल
अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च
पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी जीवोंमें नारकियोंके समान भग है । इतना विशेष है कि
मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल
अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्कके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य
काल एक समय और सबका उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । इतना विशेष है कि पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च योनिनियोंमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता । सम्यग्मिथ्यात्वमें सम्यक्त्वके
समान भग है । इतना विशेष है कि उसका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता है । पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके
जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य
अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्टके
समान भग है ।

§ ३०१ सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें मिथ्यात्व और आठ
कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।
अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल सैंतालीस पूर्वकोटि अधिक तीन
पत्य है । इतना विशेष है कि मनुष्य पर्याप्तकोंमें पन्द्रह पूर्वकोटो अधिक तीन पत्य है और मनु-
ष्यनियोंमें सात पूर्वकोटि अधिक तीन पत्य है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्चके समान भग है । सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट काल
अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल अपनी
स्थितिप्रमाण है । चार सञ्चलन और तीनों वेदोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट
काल एक समय है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य काल सामान्य मनुष्यमें क्षुद्रभव
ग्रहणप्रमाण और मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियोंमें अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है । तथा उत्कृष्ट काल
अपनी स्थितिप्रमाण है । छ नोकषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त

चक्र० सगहिदी । णवरि मधुसपका० इति० इस्सर्मगो । मधुसिणी० पुरिस०-मधुस०
इस्सर्मगो ।

॥ ३०२ ॥ यवण०-बाण० पहमपुहविर्मगो । णवरि सगहिदी । सम्मत्त जहय्या
णत्थि । जोदिसि० विदियपुहविर्मगा । सोहम्मादि आब णवगेवत्ता ति मिच्छत्त०-
बारसक०-मयणोक्क० महण्णाजहण्णाणुमाग० जहण्णुक्कस्सहिदी । सम्मत्त०-अर्जताणु०
चक्र० जहण्णाणु० जहण्णुक्क० एगस० । अम० ज० एगस०, उक्क० सगहिदी । सम्मामि०
चक्रस्सर्मगो । मधुसिसादि आब सम्मत्तसिद्धि ति मिच्छत्त०-बारसक०-मयणोक्क०
जहण्णाजहण्णाणु० जहय्युक्क०हिदी । सम्मत्त० जहय्याणु० जहय्युक्क० एगस० ।
अम० ज० एगस०, उक्क० सगहिदी । अणताणु०चक्र० जहण्णाणु० अ० उक्क०
अंतोद्ध० । अज० ज० अंतोद्ध०, उक्क० सगहिदी । एवं जाणिइण णेदम्मं आब मणा
हारि ति ।

॥ अजपम अनुमागसत्कर्मका सामान्य मनुष्योंमें सुप्रथममहाप्रमाणा और मनुष्यपर्याप्त तथा
मनुष्यमित्रोंमें अन्तर्मुहूर्त है । उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाणा है । इतना विशेष है कि मनुष्य-
प्राप्तकोंमें बीबेदके अनुमागका काल इत्येकी तरह जानना चाहिये और मनुष्यनिर्धर्मोंमें पुद्गलवेद
और नृपुंसवेदके अनुमागका काल इत्येकी तरह जानना चाहिये ।

॥ ३१२ ॥ मयनवासी और व्यन्तरो में पहले नरकके समान भङ्ग होता है । इतना विशेष
है कि इनमें नरककी स्थितिमें स्थानमें अपनी स्थिति लेनी चाहिये । तथा सम्भवत्वका ज्ञाप्य
अनुमागसत्कर्म काही होता । व्याप्तिरी बेधा में दूसरी दुबिधीके समान भङ्ग होता है । सौधर्मसे
मयवेदके उक्के वेदों में मिथ्यात्व बारह कपाय और नव नोकपाया के जपन्य और अजपन्य
अनुमागसत्कर्मका काल अपनी जपन्य और उक्त स्थितिप्रमाणा है । सम्भवत्व और अनन्ता-
नुबन्धीचतुष्कके जपन्य अनुमागसत्कर्मका जपन्य और उक्त काल एक समय है । अजपन्य
अनुमागसत्कर्मका जपन्य काल एक समय और उक्त काल अपनी स्थितिप्रमाणा है । सम्भ-
विम्यत्वका उक्तके समान भङ्ग है । अनुवरासे लेकर सर्वावसिद्धिउक्के वेदोंमें मिथ्यात्व
बारह कपाय और नव नोकपायोंके जपन्य और अजपन्य अनुमागसत्कर्मका अपनी अपनी जपन्य
और उक्त स्थिति प्रमाणा है । सम्भवत्वके जपन्य अनुमागसत्कर्मका जपन्य और उक्त काल
एक समय है । अजपन्य अनुमागसत्कर्मका जपन्य काल एक समय और उक्त काल अपनी
स्थितिप्रमाणा है । अन-वानुबन्धीचतुष्कके जपन्य अनुमागसत्कर्मका जपन्य और उक्त काल
अन्तर्मुहूर्त है । अजपन्य अनुमागसत्कर्मका जपन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उक्त काल अपनी
स्थितिप्रमाणा है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त में जाना चाहिये ।

विशेषार्थ-आदेशसे मारकियोंमें मिथ्यात्व बारह कपाय और नव नोकपायोंका जपन्य
अनुमागसत्कर्म इत्यनुस्यक्तिक कर्मकाता जा असंखी पन्थेगिज्ज जप्य होता है उक्के होता है
अतः इसका जपन्य काल एक समय और उक्त काल अन्तर्मुहूर्त पूर्ववत् जानना । अन्तर्मुहूर्त
तक जपन्य अनुमाग रहकर पुनः अधिक अनुमागजपन्य करने पर अजपन्य अनुमाग होता है
जो कि भानुके अन्य उक्के होता है, अतः अजपन्य अनुमागका जपन्य काल अन्तर्मुहूर्त कम
रस हजार वर्ष होता है और उक्त काल नरककी पूरी आयु प्रमाणा होता है । सम्भवत्व प्रकृतिका
जपन्य अनुमाग वरात्म्येदके जपन्य अन्तिम समयमें होता है अतः इसका जपन्य और

उत्कृष्ट काल एक समय है तथा अजघन्य अनुभागका काल उत्कृष्ट अनुभागके कालकी तरह जानना। दूसरे नरकसे लेकर सातवें नरक पर्यन्त हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला असङ्गी पञ्चेन्द्रिय तो उत्पन्न हो नहीं सकता अतः अनन्तानुबन्धी की विसंयोजना करनेवाले सम्यग्दृष्टिके बाईस प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग होता है। अतः उसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है। सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका केवल अजघन्य अनुभाग ही होता है। उसका काल उत्कृष्ट अनुभागके काल की तरह जानना। अनन्तानुबन्धी कपायका जघ य अनुभाग विसंयोजन करके पुनः उसका वध करनेवालेके प्रथम समयमें होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। अनन्तानुबन्धी की विसंयोजनावाला आयुके दो समय शेष रहने पर सासादनगुणस्थानको प्राप्त हो गया वह सयुक्त होनेके प्रथम समयमें जघन्य और दूसरे समयमें अजघन्य अनुभाग करके मरणको प्राप्त हो गया अतः अजघन्यका जघन्य काल एक समय होता है परन्तु सातवीं पृथिवीसे सासादनसे निर्गमन नहीं होता और मिथ्यात्वका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है अतः सातवीं पृथिवीमें अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त कहा है। सामान्य तिर्यश्चोमें सभी प्रकृतियोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका काल पूर्ववत् विचार लेना चाहिये। पञ्चेन्द्रिय-तिर्यश्चत्रिकमें नारकियोंके समान काल होता है किन्तु उनकी जघन्य आयु अन्तर्मुहूर्त होनेसे बाईस प्रकृतियोंके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है। तिर्यश्च योनिनियोंमें दर्शन मोहका क्षण नहीं होता और न कृतकृत्यवेदक उनमें उत्पन्न ही होता है, अतः सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग उनमें नहीं होता। हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला एकेन्द्रिय जीव पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त या मनुष्य अपर्याप्तमें जन्म लेकर यदि दूसरे समयमें अनुभागको बढ़ा लेता है तो जघ य अनुभागका जघन्य काल एक समय होता है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त होता है। अजघन्य अनुभागका भी जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है जितनी कि अपर्याप्तक की जघन्य या उत्कृष्ट स्थिति होती है। मनुष्यत्रिकमें अजघन्यानुभागका जो उत्कृष्ट काल कहा है सो सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यिनी मार्गणाका एक जीवकी अपेक्षा जितना काल होता है उतना ही कहा है, उतने काल तक मनुष्यके बराबर अजघन्य अनुभाग रह सकता है। जो सम्यग्मिथ्यात्वकी क्षणा कर रहा है उस मनुष्यके अन्तिम अनुभागकाण्डक अनुभागकाण्डक का काल अन्तर्मुहूर्त होता है अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है। अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय उद्वेलनाकी अपेक्षा होता है। चारों सञ्चलन और तीनों वेदों का जघन्य अनुभाग क्षपकश्रेणियोंमें अपने अपने क्षण कालके अन्तिम समयमें होता है अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है। छ नोकषायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त कहा है सो सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागके कालकी तरह घटा लेना चाहिये। अजघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है। हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला असङ्गी पञ्चेन्द्रिय भवनवासी और व्यन्तरोंमें ही जन्म लेता है, ज्योतिष्कोंमें जन्म नहीं लेता। अतः भवनवासी और व्यन्तरोंमें प्रथम नरकके समान काल कहा है और ज्योतिष्क देवोंमें दूसरे नरकके समान काल कहा है। सौधर्मसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त बाईस प्रकृतियोंके दोनों अनुभागोंका जघन्य काल जघन्य स्थितिप्रमाण और उत्कृष्ट काल उत्कृष्ट स्थितिप्रमाण होता है जो कि पहले बतलाये गये स्वामित्वसे स्पष्ट है। सम्यक्त्वप्रकृतिके दोनों अनुभागोंका काल पूर्ववत् जानना। सौधर्मसे लेकर नवमैवेयक पर्यन्त अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः उससे सयुक्त होनेवालेके प्रथम समयमें होता है, अतः उसका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय कहा है। किन्तु अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाला जब उसके अन्तिम अनुभाग

❀ अन्तरं ।

§ ३०३ कालाभियोगशरं पश्यन्विय संपदि मदमेहाभिभवाशुगहहमतरं पश्यमि
पि भण्डि होदि ।

❀ मिच्छाश सोद्यस्तकसाय-एषषोकसापाय्यमुक्तस्ताणुभागततकम्मि
यतरं केवचिर कालापो होवि ?

§ ३०४ सुगम ।

❀ जहयपोष अतोमुदुशं ।

§ ३०५ उक्तस्ताणुभागसंतकम्मिपण तमणुभागसंतकम्मिपण पादिय अणुक
स्ताणुभागेण सम्बन्धनमथोमुदुशकालमतरिय संकिस्तसमावुरिय उक्तस्ताणुभागे पबदे
सम्बन्धनमथोमुदुशमेचअंतरफाल्लुबलभायो ।

❀ उक्तस्तेष अस्तस्तेजा पोग्गखपरियट्ठा ।

§ ३०६, उक्तस्ताणुभागसंतकम्मियस्त र्त पादिय अणुकस्ताणुभागसंतकम्म-
मुबणमिय परदिपट्ठपञ्चिय आबसिपाए असंसंभागेतपोग्गसपरियट्ठे परियट्ठिदण

काण्डकमे क्तमान रहता है तब अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग होता है, क्योंकि यहाँ
विसंयोजन करके पुनः संयोजन नहीं होता अब इसका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त
है। छौथमैदिकमे अनन्तानुबन्धीके अजघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय मरखकी
अपेक्षासे है, क्योंकि संयुक्त होनेके प्रथम समयमे जघन्य अनुभाग होता है। दूसरे समयमे अजघन्य
अनुभाग करके यदि मर जाये वा एक समय काल होता है। तथा अमुदिरादिकमे अन्तर्मुहूर्त काल
कहा है क्योंकि अजघन्य अनुभागबाला देव पदार्थ हाकर यदि अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन
कर डालता है वा जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त होता है।

❀ अब अन्तर कहत हैं ।

§ ३०७ कालानियोगकारको कहकर अब मन्त्रबुद्धि जनोंके अनुग्रहके लिये अन्तर कहता
हूँ ऐसा इस सूत्रका तात्पर्य है ।

❀ मिथ्यात्व, साक्षात् कषाय और नव नाकपायोक्त उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका
अन्तरकाल कितना है ?

§ ३०८ यह सूत्र सुगम है ।

❀ अपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३०९, उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ताबाला जीव उस उत्कृष्टका अनुभागकाण्डकपातके द्वारा
पात करके अमुदुष्ट अनुभाग करता है और सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त काल तक उसका अन्तर
देकर संस्तरा परिणाम करके पुनः उसका द्वारा उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध करने पर उत्कृष्ट
अनुभागका अन्तर काल सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त प्रमाण पाया जाता है ।

❀ उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ।

§ ३१०, उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ताबाला जीव उत्कृष्ट अनुभागका पात करके इसे अमुदुष्ट
अनुभागसत्कर्म बनाकर एकेन्द्रियमे उत्पन्न हुआ । वहाँ आबनीके अर्धकषायके भाग मात्र पुराण

ततो णिप्फिडिय पंचिदिएसु उप्पज्जिय संकिलेसमावूरिय वद्धुक्स्साणुभागस्स असंखेज्ज-
पोगलपरियट्टमेत्तुक्स्संतरकालुवलंभादो ।

❀ सम्मत्त-सम्माभिच्छुत्ताणं जहापयडि अंतरं ।

§ ३०७. जहा पयडीणं पयडिविहत्तीए अंतरं परूविदं तहा एत्थ परूवेयव्वं । तं
जहा—जहण्णेण एगसमओ, उक्क० उवट्टपोगलपरियट्टं । एवं चुण्णिमुत्तमस्सिदूण
अंतरपरूवणं करिय संपहि उच्चारणमस्सिदूण अंतरपरूवणं कस्सामो ।

§ ३०८. अंतरं दुविहं—जहण्णमुक्कस्सयं चेदि । उक्कस्सए पयदं । दुविहो
णिदेसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० उक्कस्साणुभागंतं
के० ? ज० अतोमु०, उक्क० अणंतकालमसंखेज्जा पोगलपरियट्टा । अणुक्क० जहण्णुक्क०
अंतोमु० । एवमणंताणु०चउक्क० । णवरि अणुक्क० ज० अतोमु०, उक्क० वेद्धावट्टिसाग०
देसूणाणि । सम्मत्त-सम्माभि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० अद्धपोगलपरियट्टं
देसूणं । अणुक्क० णत्थि अंतरं ।

परावर्तन काल तक भ्रमण करके, वहाँसे निकलकर पचेन्द्रियोमें उत्पन्न होकर सङ्घे श परिणामोंको
करके उसने उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध किया । इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर काल
असंख्यात पुद्गलपरावर्तन मात्र पाया जाता है ।

* सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका अन्तर प्रकृति के समान है ।

§ ३०७ जैसे प्रकृतिविभक्ति नामक अधिकारमें प्रकृतियोंका अन्तर कहा है वैसे ही यहाँ
भी कहना चाहिये । यथा—जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अर्धपुद्गल
परावर्तन प्रमाण है । इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे सामान्य अन्तरका कथन करके अब
उच्चारणके आश्रयसे अन्तरका कथन करते हैं ।

§ ३०८ अन्तर दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो
प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, वारह कषाय और नव नोकषायोंके उत्कृष्ट
अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ? जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट अन्तरकाल
अनन्तकाल अर्थात् असंख्यात पुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और
उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इसीप्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्कला अन्तरकाल कहना चाहिए । इतना
विशेष है कि अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछकम
दो छियामठ सागरप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य
अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ।
अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।

विशेषार्थ—बाईस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर जैसे चूर्ण
सूत्रमें बतलाया है वैसे ही जानना चाहिए । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर
अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि किसी अनुत्कृष्ट अनुभागवाले जीवने उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध किया और
अन्तर्मुहूर्तके पश्चात् उसका घात करके फिर अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया तो अनुत्कृष्ट
अनुभागका अन्तर अन्तर्मुहूर्त होता है । अनन्तानुबन्धीके अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर
कुछ कम दो छियासठ सागर है, क्योंकि कोई उपशमसम्यग्दृष्टि वेदकसम्यक्त्वी होकर छियासठ

§ ३०६ आदेशेण नेरहणसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० चकस्साणु० ज० अंतोसु०, चक० तेहीसं सागरोयमाणि देखणाणि । अणुक्क जहणुक्क० अंतोसु० । जवरि अणताणु० चक० अणुक्क० ज० अंतोसु०, चक० तेहीसं सागरो० देखणाणि । सम्मत्त-सम्मापि० चकस्साणु० ज० एगस०, चक० तेहीसं सागरो० देखणाणि । सम्मत्त० अणुक्क० नत्ति अंतरं । एवं पढमपुद्गलि० । जवरि सागरोयम देखणं । एवं द्दसु पुद्गलीसु । जवरि सगसगहिदी देखणा । सम्मत्त० अणुक्कस्साणुभागो नत्ति ।

§ ३१० विरक्तेसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० चकस्साणु० ज० अंतोसु०, चक० अणत्तकालसंसेका पोगलपरियहा । अणुक्क० जहणुक्क० अंतोसु० । जवरि

सागर काल बिताकर, तीसरे गुणत्वानमें आकर, अन्तर्मुहूर्त काल तक टहरकर, पुन वरक सम्बन्ध प्राप्त करके दूसरी बार विद्यासठ सागर काल बिताये । अब उसमें अन्तर्मुहूर्त काल रोप रहे वा मिष्वाद्यष्टि हाकर अनन्तानुबन्धीका जप्य करके दूसरे समयमें अनुत्पन्न अनुभागवाला हा जाये वा अनुत्पन्न अनुभागका उत्पन्न अन्तर कुछ कम वा विद्यासठ सागर हाता है । सम्बन्ध और सम्मिष्वात्त्व प्रवृत्तिके उत्पन्न अनुभागसत्कर्मका जप्य अन्तर एक समय है, क्योंकि इन दोनोंकी सत्तावाला कोई मिष्वाद्यष्टि इन दोनों प्रवृत्तियोंके उद्देशना कालमें अन्तर्मुहूर्त बाकी रहने पर उपरान्त सम्बन्धके अभिमुख हाकर मिष्वात्त्वकी प्रथम स्थितिके द्विपरिम समयमें सम्बन्ध वा सम्मिष्वात्त्वकी उद्देशना करके अन्तिम समयमें उनसे रहित हाकर उपरान्तसम्बन्धका प्रवृत्ति करके पुनः दोनोंकी सत्ताको उत्पन्न करता है । अतः एक समय अन्तर पाया जाता है । तथा उत्पन्न अन्तर कुछ कम अथवा पुद्गलपरिवर्तन है, क्योंकि अन्तर्दि मिष्वाद्यष्टि अर्धपुद्गलपरिवर्तन कालके प्रथम समयमें उपरान्तसम्बन्धका प्रवृत्ति करके इन दोनों प्रवृत्तियों की सत्ताका उत्पन्न करता है । उसका बाद सबसे जप्य पस्यापमके असंख्यातमें भाग कालमें इनकी उद्देशना करके इनका अभाव कर देता है, अर्धपुद्गलपरिवर्तन तक प्रवृत्ति करके जब संसारका अन्त होनेमें अन्तर्मुहूर्त काल बाकी रहे वा उपरान्त सम्बन्धका प्राप्त करके पुनः सम्बन्ध और सम्मिष्वात्त्वका उत्पन्न अनुभागवाला हा जाता है । इस तरह उत्पन्न अन्तर कुछ कम अथवा पुद्गल परिवर्तन हाता है । इन दोनों प्रवृत्तियोंका अनुत्पन्न अनुभाग वर्तमानाहके क्षण कालमें हाता है, अतः इसका अन्तर नहीं है ।

§ ३११ आदेशसे नारकियोंमें मिष्वात्त्व सातह कपाय और मन्त्र नाकपायोंके उत्पन्न अनुभागसत्कर्मका जप्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है और उत्पन्न अन्तरकाल कुछकम तृतीस सागर है । अनुत्पन्न अनुभागसत्कर्मका जप्य और उत्पन्न अन्तर काल अन्तर्मुहूर्त है । इतना विचार है कि अन्तर्मुहूर्तकाल अन्तर्मुहूर्त अनुभागसत्कर्मका जप्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है और उत्पन्न अन्तरकाल कुछकम तृतीस सागर है । सम्बन्ध और सम्मिष्वात्त्वका उत्पन्न अनुभाग सत्कर्मका जप्य अन्तरकाल एक समय है और उत्पन्न अन्तरकाल कुछकम तृतीस सागर है । सम्बन्धके अनुत्पन्न अनुभागसत्कर्मका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पृथ्वीमें जानना चाहिए । इतना विचार है कि उत्पन्न अन्तर कुछकम एक सागर है । इसी प्रकार ह्म पृथिवीमें जानना चाहिए । इतना विचार है कि उत्पन्न अन्तर कुछकम अपनी अपनी उत्पन्न स्थिति प्रमाण है तथा सम्बन्धका अनुत्पन्न अनुभागसत्कर्म नहीं नहीं है ।

§ ३१० विरक्तेसु मिष्वात्त्व, सातह कपाय और मन्त्र नाकपायोंके उत्पन्न अनुभागसत्कर्मका जप्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त और उत्पन्न अन्तरकाल अनन्तकाल अथवा असंख्यात पुद्गल

अणंताणु० चउक्क० अणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पलिदो० देमृणाणि । सम्मत-
सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० अद्दपोगलपरियट्ठं देमृणं । अणुव० णत्थि
अंतरं । णवरि सम्मामि० अणुकस्सं णत्थि ।

§ ३११. पंचिदियतिरिक्खतियम्मि मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्कस्साणु०
ज० अंतोमु०, उक्क० पुव्वकोटिपुत्तं । अणुक० जहण्णुक० अंतोमु० । णवरि अणं-
ताणु० चउक्क० अणुक० ज० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पलिदोवमाणि देमृणाणि । सम्मत-
सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० तिण्णि पलिदोवमाणि पुव्वकोटिपुत्तेण-
व्हियाणि । अणुक० णत्थि अंतरं । णवरि सम्मामि० अणुकस्सं णत्थि । जोणीणीसु
सम्मत० अणुकस्साणुभागो णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-
सोलसक०-णवणोक० उक्कस्साणुकस्साणुभागं णत्थि अंतरं । एव सम्मत-सम्मामिच्छ-
त्ताणं पि । णवरि अणुक० णत्थि । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्खतिगभंगो । णवरि
सम्मत०-सम्मामि० उक्कस्साणु० ज० एगस०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अणुक०
णत्थि अंतरं ।

§ ३१२. देवगदीए देवेसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० उक्कस्साणु० ज०
परावर्तनप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त
है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्पकके अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल
अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम तीन पत्य है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके
उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल एक समय है और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम
अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तर नहीं है । इतना विशेष है
कि सम्यग्मिध्यात्वका अनुत्कृष्ट तिर्यञ्चोमे नहीं होता ।

§ ३११ पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनिर्योमे
मिध्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्त-
र्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तरकाल पूर्वकोटिपृथक्त्वप्रमाण है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य
और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्पकके अनुत्कृष्ट अनुभाग-
सत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है । सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पूर्व-
कोटिपृथक्त्व अधिक तीन पत्य है । अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तर नहीं है । इतना विशेष है
कि इनमें सम्यग्मिध्यात्वका अनुत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । तथा तिर्यञ्च योनिनिर्योमे
सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग भी नहीं होता । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चअपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तको
में मिध्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोंके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागको लेकर अन्तर
नहीं है । इसी प्रकार सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भी जानना चाहिए । इतना विशेष है कि
उनका अनुत्कृष्ट अनुभाग इन जीवोंमें नहीं होता । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्य-
निर्योमे पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनियोंके समान भग है ।
इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तरकाल
एक समय और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुत्कृष्टका अन्तर नहीं है ।

§ ३१२ देवगतिमें देवोंमें मिध्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोंके उत्कृष्ट अनुभाग

अंतोमु०, चक्र० महारस सागरो० साविरेयाणि । अणुक० अणुक० अंतोमुहुत ।
नपरि अर्गताणु० चक्र० अणुक० ज० अंतोमु०, चक्र० एकवीस सागरो० देस
गाणि । सम्पत्-सम्पामि० चक्रस्ताणु० ज० एगस०, चक्र० एकवीस सागरो० देस
गाणि । नपरि सम्पामि० अणुकस्तं गत्यि । एवं मयणादि जाय सहस्सारो चि ।
नपरि सगहिदी देसणा । मयण०-माण०-आइसि० सम्पत्० अणुक० गत्यि । माणदादि
जाय नवगेवन्ना चि मिच्छत-साससक०-गनणोक० चक्रस्ताणुकस्ताणुभाग० गत्यि अंतर ।
नपरि अर्गताणु० चक्र० अणुक० ज० अंतोमु०, चक्र० सगहिदी देसणा । सम्पत्०-
सम्पामि० चक्रस्ताणु० ज० एगसमभो, चक्र० सगहिदी देसणा । अणुक० गत्यि
अंतर । नपरि सम्पामि० अणुक० गत्यि । अपवा सम्पामिच्छतअणुकस्तामाये
सम्पत्त्य चक्रस्तं पि जत्थि चित्तवत्त्वं, ताजमण्णोणसम्पत्तेक्कत्तादो । एसो उबारजाइरि
यस्ताहिप्पायो सज्जत्तं जोजेयम्भो । अणुविसादि जाय सम्पत्तिसिद्धि चि महावीस
पयदीर्घं चक्रस्ताणुकस्ताणुभागं गत्यि अंतर । एवं आणित्थं जेदम्भं जाय मणा
हारि चि ।

का जपन्त्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अठारह सागर है । अनुकृष्ट
अनुभागसत्कर्मका जपन्त्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इतना विराप है कि अनन्तानु
कर्मवीयानुक्रमके अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जपन्त्य अन्तरे अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर
कुछ कम इक्कीस सागर है । सम्बन्धन और सम्बन्धिमन्त्रात्मके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जपन्त्य
अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इक्कीस सागर है । इतना विराप है कि
सामान्य वैशेषि सम्बन्धिमन्त्रात्मका अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । इसी प्रकार मन्त्रासी
से लेकर सहस्रार कल्प तकके वैशेषि जानना चाहिये । इतना विराप है कि इनमें उत्कृष्ट अन्तर
कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । मन्त्रासी अन्तर और व्यापिणी वैशेषि सम्बन्धिमन्त्रा
अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्म नहीं होता । आन्तसे लेकर नव प्रैषयक तकके वैशेषि मिन्त्रात्म साहा
कपाय और नव नोकापयोंके उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका अन्तरकात्त नहीं है ।
इतना विराप है कि अन्त-तानुकर्मवीयानुक्रमके अनुकृष्ट अनुभागसत्कर्मका जपन्त्य अन्तर अन्त
र्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्बन्धन और सम्बन्धिमन्त्रात्मके
उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका जपन्त्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी
स्थिति प्रमाण है । अनुकृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं है । तथा सम्बन्धिमन्त्रात्मका अनुकृष्ट यहाँ
नहीं होता । जबवा सम्बन्धिमन्त्रात्मके अनुकृष्टके अभावमें सर्वत्र उसका उत्कृष्ट भी नहीं होता
ऐसा कहना चाहिये, क्योंकि उत्कृष्ट और अनुकृष्ट वामों परस्पर सापेक्ष हैं जहाँ एक नहीं होता
वहाँ दूसरा भी नहीं होता । उबारयाचार्यका यह अभिप्राय सर्वत्र खगा सेना चाहिये । अनपिरासे
लेकर सर्वोपस्थिति पर्यन्त अष्टादश प्रवृत्तियोंके उत्कृष्ट और अनकृष्ट अनुभागसत्कर्मका लेकर
अन्तरकात्त नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आधरासे पादिकोंमें ज्ञानीस प्रवृत्तियोंके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर
कुछ कम पैंतीस सागर है, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागवाला कोई नारकी उत्कृष्ट अनुभागका घाट
करके अनुकृष्ट अनुभागवाला हुआ और अन्तमें उत्कृष्ट अनुभागका कन्ध करके पुनः उत्कृष्ट
अनुभागवत्ता हो गया तो उत्कृष्ट अन्तर पाया जाता है । अनुकृष्ट अनुभागका जपन्त्य और

❀ जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

§ ३१३. सुगमं ।

❀ मिच्छत्त अट्ठकसाय-अणुताणुबंधीणं च मोत्तण सेसाणं एत्थि अंतरं ।

§ ३१४. कुदो ? सम्मत-सम्माभिच्छत्त-चदुसंजलण-णवणोकसायाणं खवणाए

जहण्णाणुभागसंतकम्मस्स णिम्मूल विणट्ठस्स पुणरुप्पत्तिवज्जियस्स अंतरावणे उवाया-

उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त तो स्पष्ट ही है । विशेष यह है कि अनन्तानुबन्धीके अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि अनुत्कृष्ट अनुभागवाला जीव अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके वेदकसम्यक्त्वी हुआ, अन्तमे सम्यक्त्वसे च्युत होकर मिथ्यादृष्टि होकर पुन अनन्तानुबन्धीका बन्ध करके अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हां गया । इसी प्रकार प्रत्येक नरकमें लगा लेना चाहिये । सामान्य तिर्यश्चोमे भी इसी प्रकार घटा लेना चाहिये । अनन्तानुबन्धीके अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य उत्कृष्ट भोगभूमिमें विसंयोजनाकी अपेक्षा नरककी तरह घटा लेना चाहिये । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्चत्रिकमे छव्वीस प्रवृत्तियोंके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथक्त्व कहा है सो एक जीवकी अपेक्षा इन तीनों मार्गणाओं का जितना काल है उसमें तीन पत्य कम उतना ही अन्तर होता है, क्योंकि भोगभूमिमें उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका अभाव है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटिपृथक्त्व अधिक तीन पत्य है सो इन दोनों प्रकृतियोंकी सत्तावाला कोई जीव पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च आदिमें से किसी एकमें जन्म लेकर इनकी उद्वेलना कर दे और इस प्रकार इनसे रहित होकर कुछ कम उक्त काल पर्यन्त पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च आदिमें ही भ्रमण करता रहे । अन्तमें उपशमसम्यक्त्वको उत्पन्न करके पुन उक्त दोनों प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाला हो जाये । इस प्रकार उत्कृष्ट अन्तर आता है । मनुष्य अपर्याप्त और तिर्यश्च अपर्याप्त में अन्तर नहीं होता, क्योंकि इनमें उत्कृष्ट अनुभाग बन्ध नहीं होता । पूर्वभवसे उत्कृष्ट अनुभाग लाया जा सकता है मगर उसका घातकर देनेपर पुन उसका सत्त्व सबव नहीं है । इसी प्रकार अनुत्कृष्ट अनुभागमें भी समझ लेना चाहिये । देवगतिमें देवोमे छव्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक अठारह सागर है, क्योंकि देवगतिमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध और सत्त्व बारहवें स्वर्ग तक ही पाया जाता है और उसकी उत्कृष्ट स्थिति कुछ अधिक अठारह सागर है, अत उत्कृष्ट अनुभागवाला कोई जीव बारहवें स्वर्गमें जन्म लेकर उत्कृष्ट अनुभागका घात करके अनुत्कृष्ट अनुभागवाला हुआ । जब थोड़ी आयु शेष रही तो पुन उत्कृष्ट अनुभागबन्ध करके उत्कृष्ट अनुभागवाला हो गया । इस तरह उत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर साधिक अठारह सागर होता है । अनन्तानुबन्धीके अनुत्कृष्ट अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर नव प्रवेयककी अपेक्षासे कहा है, क्योंकि आगे तो सब सम्यग्दृष्टि ही होते हैं अत वहाँ अन्तर होता ही नहीं है । इसी तरह सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका भी अन्तर जानना चाहिए ।

❀ जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३१३ यह सूत्र सुगम है ।

❀ मिथ्याव, आठ कषाय और अनन्तानुबन्धीचतुष्कको छोड़कर शेष प्रकृतियों के जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।

§ ३१४ क्योंकि सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, चार सज्जलन कषाय और नव नेकषायोंका क्षण होने पर जघन्य अनुभागसत्कर्म मूलसे ही नष्ट हो जाता है, उसकी पुन उत्पत्ति नहीं

माभादो । गिस्ततकम्मियम्मि अंतरसुखसुमदि चि ण पचपहादु शुत्त, पुम्भुत्तरमह
पणाभुममाणं विचारमत्तर । ण च तमेत्थस्थि, स्वविद्वज्जहणाणुभागस्स पुणरुपपीए
ममाभादो । स्वविदाणमणत्तपुबंभीणं व पुणरुपपी एदासि पयवीणमणुभागस्स
किण्ण मायदे ? ण, अणत्तापुबंभीणं व संमज्झणादीणं विसंजायणाभावण पुणरुपपीए
विरोहादो । ण स्वविद्वान् पुणरुपपी, गिम्भुआणं पि पुणो संसारित्तप्पसंगादो । ण च
एवं, पिरासबाण संसारुपपिचिरोहादो । अणत्तापुबंभीणं पि स्वपणा चेष ण विसंभोयणा,
सुखसुखमदापुबलमादो । ण कम्मंतरमायेण कम्माण परिणामो विसंभोयणा, संजोहण
स्वविदासैसकम्माणं पि विसंजायणप्पसंगादा । ण च एव, तेसिमणत्तापुबंभीणं व पुणरु-
पपिप्पसंगादो । ण च अकम्मसरुक्खेण परिणामो विसंभोयणा, लोभसंमरुणस्स वि
विसंभोयणत्तप्पसंगादो चि । पत्थ परिहारो बुचवे—कम्मंतरसरुक्खण संकामय अबह्वाणं

होती अतः उसके अन्तरका प्राप्त करमेका कई उपाय नहीं है । जिन प्रकृतियों की सत्ताका
अभाव हा जाता है जन्मे मी अन्तर पाया जाता है, ऐसा भिरपय करना मुक्त नहीं है, क्योंकि
पक्षेके जन्म्य अनुमाग और बाधके जन्म्य अनुमागके बीचका जो फरक होता है उसे
अन्तर कहते हैं । अर्थात् पक्षे जन्म्य अनुमाग हुआ वह नष्ट हा गया । पुनः कालान्तरमें
जन्म्य अनुमाग हुआ । इन दोनोंके बीचमें जन्म्य अनुमाग रहित या फास हाता है उसे
अन्तरकाह कहते हैं । वह अन्तर यहाँ नहीं है, क्योंकि इन प्रकृतियोंके जन्म्य अनुमागका चय
हो जाने पर उसकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती ।

शंका—जैसे अनन्तानुबन्धीका जन्म हा जाने पर उसकी पुनः उत्पत्ति हो जाती है वैसे
इन प्रकृतियोंके अनुमाग की पुनः उत्पत्ति क्यों नहीं होती ?

समाधान—यहाँ क्योंकि अनन्तानुबन्धी कथार्यों की तरह संज्वन्न आदिक विसंवाजन-
का अभाव हाकर इनकी पुनः उत्पत्ति जानेमें विरोध है । यदि कहा जाय कि नष्ट होने पर भी
उनकी पुनः उत्पत्ति हो जाय तो क्या हानि है ? किन्तु ऐसा कहना योग्य नहीं है, क्योंकि इसको
प्राप्त हुई प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती, बरि होने लगे या मुक्त हुए जीवोंका पुनः
संसार होनेका प्रसंग उपस्थित होगा । किन्तु मुक्त जीव पुनः संसारी नहीं होते क्योंकि जिनके
कर्मोंका आत्म्य नहीं हाता इनके संसार की उत्पत्ति माननेमें विरोध आता है ।

शंका—अनन्तानुबन्धी कथार्योंकी भी उपक्षा ही होती है, विसंवाजना नहीं होती क्योंकि
जन्म्य और विसंवाजनाके लक्षणमें भेद नहीं है । शायद कहा जाय कि क्योंकि कमान्तर कल्पे
या परियामन हाता है उसे विसंवाजना कहते हैं, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है क्योंकि इस
प्रकार या एक प्रकृतिके भेदोंकेका अन्य प्रकृतियें उपेक्ष्य करमेस नष्ट हुए सभी कर्मों की विसंवा
जनाका प्रसंग उपस्थित होगा । किन्तु अन्य प्रकृतियों की विसंवाजना नहीं होती यदि हा या
अनन्तानुबन्धी की तरह इनकी भी पुनः उत्पत्तिका प्रसंग आयेगा । शायद कहा जाय कि अकर्म
रूपके परियामन हमेंका विसंवाजना कहते हैं या भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि विसंवाजनाका
ऐसा लक्षण करमेसे सम्बन्ध लाभका भी विसंवाजनाका प्रसंग उपस्थित हागा ।

समाधान—यह परिहार कहते हैं—किसी कर्मका जूमर कर्मरूपमें संकम्य करके टूटे

विसंजोयणा, णोकम्मसरुवेण परिणामो खवणा त्ति अत्थि दोणं पि लक्खणभेदो ।
 ण च अणंताणुवंधीण व संछोहणाए वि णट्ठासेसकम्माणं विसंजोयणं पडि भेदाभावादो
 पुणरुप्पत्ती, आणुपुव्वीसंकमवसेण लोभभावं गंतूण अकम्मसरुवेण परिणमिय खवण-
 भावमुवगयाणं पुणरुप्पत्तिविरोहादो । अणंताणुवंधीणं व भिन्द्धत्तादीणं विसंजोयण-
 पयडिभावो आइरिएहि किण्ण इच्छिज्जदे ? ण, विसंजोयणभावं गंतूण पुणो णियमेण
 खवणभावमुवणमंति त्ति तत्थ तदणुवमुवगमादो । ण च अणंताणुवंधीसु विसजोइदासु
 अतोमुहुत्तकालव्भतरे तासिमकम्मभावगमणियमो अत्थि जेण तासि विसंजोयणाए
 खवणसण्णा होज्ज । तदो अणंताणुवंधीणं व सेसविसंजोइदपयडीणं ण पुणरुप्पत्ती अत्थि
 त्ति सिद्धं ।

❀ मिच्छुत्त-अट्ठकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं
 कालादो होदि ?

रहना विसयोजना है । और कर्मका नोकर्म अर्थात् कर्माभावरूपसे परिणामन होना क्षण है ।
 इसप्रकार दोनोंके लक्षणोंमें भेद है । यदि कहा जाय कि प्रदेश क्षेपणसे नष्ट हुए अणुप कर्मोंमें
 विसयोजनाके प्रति कोई भेद नहीं है अतः अनन्तानुबन्धीकी तरह उन कर्मोंकी भी पुनः उत्पत्ति
 हो जायेगी सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि आनुपूर्वसक्रमके कारण लोभपनेको प्राप्त
 होकर अकर्मरूपसे परिणामन करके नष्ट हुई उन प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति होनेमें विरोध है ।

शंका—अनन्तानुबन्धीकी तरह मिथ्यात्व आदि प्रकृतियोंको भी आचार्याने विसयोजना
 प्रकृति क्यों नहीं माना ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यात्व आदि प्रकृतियाँ विसयोजनपनेको प्राप्त होकर अनन्तर
 नियमसे क्षय अवस्थाको प्राप्त होती हैं, इसलिये उनमें विसयोजनपना नहीं माना गया । किन्तु
 अनन्तानुबन्धी कषायोंका विसयोजन होनेपर अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर उनके अकर्मपनेको प्राप्त
 होनेका नियम नहीं है जिससे उनकी विसयोजनाकी क्षणसंज्ञा हो जाय । अतः अनन्तानुबन्धीकी
 तरह शेष विसयोजित प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती, यह सिद्ध हुआ ।

विशेषार्थ—जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, चार सज्जलन
 और नव नोकषायोंमें नहीं होता, क्योंकि इनका जघन्य अनुभाग क्षणकालमें होता है अतः एक
 बार नष्ट होकर पुनः वह उत्पन्न नहीं हो सकता । इस पर यह शंका की गई कि अनन्तानुबन्धीकी
 तरह इन प्रकृतियोंका क्षण हो जाने पर भी पुनः उत्पत्ति हो जानी चाहिये । इसका उत्तर दिया
 गया कि अनन्तानुबन्धीकी क्षणता नहीं होती, विसयोजना होती है । तब पुनः शंका हुई कि दोनों
 में अन्तर क्या है तो उत्तर दिया गया कि एक कर्मके अन्य कर्मरूपसे सक्रमण करके अवस्थित
 रहनेको विसयोजना कहते हैं, और कर्मका अभाव हो जानेको क्षणता कहते हैं । यद्यपि सज्जलन
 क्रोध मानरूपसे, मान मायारूपसे और माया लोभ रूपसे सक्रमण करते हैं किन्तु सक्रमण करके
 वे अवस्थित नहीं रहते किन्तु उनका विनाश हो जाता है परन्तु अनन्तानुबन्धीमें यह घात नहीं है
 अतः अनन्तानुबन्धीकी तरह उक्त पन्द्रह प्रकृतियोंकी पुनः उत्पत्ति नहीं होती, इसलिये उनके
 जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर भी नहीं होता ।

* मिथ्यात्व, और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल
 कितना है ?

§ ३१५ सुगम ।

❀ जह्यथेष अतोमुद्रुत ।

§ ३१६ कुतो ? अहण्णाणुभागसंतकम्मिएण सुहुमभिगोदेण मिच्छतइकसा याणमजहण्णाणुभागं बंधिदण अंतरिदण अनुभागसंतइयं पादिय पुणा अहण्णाणुभाग संतकम्मे करे पुब्बुत्तरगहण्णाणुभागसंतकम्मार्ण विधासस्स सम्भजहण्णतोमुद्रुतमेवस्स सवसंभादो ।

❀ उक्खस्सेय असस्सेव्वा लोगा ।

§ ३१७ अहण्णाणुभागसंतकम्मिएस्स सुहुमेइदिएस्स परिणामपथएण बद्ध मिच्छतइकसापमजहण्णाणुभागसंतकम्मस्स असस्सेज्जलोगमेवपादहाणपरिणामेसु असं स्सेज्जलोगमेवकालं परिममिष पुणो अहण्णाणुभागहाणपाभोमापादपरिणामेहि अनु भागसंतकम्मं पादिय अहण्णाणुभागसंतकम्मसख्येण परिणयस्स असंस्सेज्जलोगमेव अंतरकासुवत्तंभादो ।

❀ अयताणुपपीण जह्यथाणुभागसंतकम्मिएतर केवचिरं कासापो होवि ?

§ ३१८ सुगम ।

❀ जह्यथेष अतोमुद्रुत ।

§ ३१५. यह सूत्र सुगम है ।

❀ जपन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३१६ क्योंकि जपन्य अनुभागसत्कर्मसे पुनः सूक्ष्म निगादिषा जीवके मिथ्यात्व और आठ कपायोंका असंख्य अनुभाग बंधकर अनुभागका काण्डकपात करके पुनः जपन्य अनु भागसत्कर्म करके पर पुनः जपन्य अनुभागसत्कर्म और उत्तर जपन्य अनुभागसत्कर्मके बीचमें सबसे जपन्य अन्तर्मुहूर्त मात्र अन्तरकाल पाया जाता है ।

विशेषार्थ—इन कर्मोंका जपन्य अनुभाग सूक्ष्म निगादिषा जीव करता है । अनन्तर यह असंख्य अनुभागका बन्ध कर और पुनः अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर इसका पात करके जपन्य अनुभाग कर सकता है, इसलिए इन ती कर्मोंके जपन्य अनुभागसत्कर्मका जपन्य अन्तर अन्तर् मुहूर्त क्या है ।

❀ वस्तुतः अन्तरकाल अर्थात्कपात लोकप्रमाण है ।

§ ३१७ जपन्य अनुभागसत्कर्मवासा सूक्ष्म एकत्रिय जीव परिग्रामोंक द्वारा मिथ्यात्व और आठ कपायोंक असंख्य अनुभागसत्कर्मका बंध करके अर्थात्कपात लोक मात्र पातस्थान रूप परिग्रामोंमें अर्थात्कपात लोकमात्र कायतक भ्रमण करके पुनः जपन्य अनुभागस्थानक याम्य पातस्थ परिग्रामोंसे अनुभागसत्कर्मका पात करके जपन्य अनुभागसत्कर्म रूपसे परिग्रह हुआ । इससे अर्थात्कपात लोकमात्र अन्तरकाल पाया जाता है ।

❀ अनन्तानुबन्धी कपायोंक जपन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३१८ यह सूत्र सुगम है ।

❀ जपन्य अन्तरकाल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३१६. कुदो ? अणंताणुबंधिचउक्कं विसंजोइय संजुत्तपढमसमए तेसिमणं-
ताणुबंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मं काऊण विदियसमए अंतरिय सव्वजहण्णमंतोमुहुत्त-
मच्छिय सम्पत्तं घेतूण तत्थ अंतोमुहुत्तमच्छिय अणंताणुबंधिचउक्कं विसंजोइय संजुत्त-
पढमसमए वद्धजहण्णाणुभागस्स अंतोमुहुत्तमेत्तजहएणंतरकालुवलभादो ।

❀ उक्कस्सेण उवड्डुपोग्गलपरियट्ट ।

§ ३२०. कुदो ? अणादियमिच्छाइडिम्मि समयाविरोहेण पडिबण्णपढमसम्म-
त्तम्मि पढमसम्मत्तकालभंतरे अणंताणुबंधिचउक्कं विसंजोइय संजुत्तपढमसमए अणताणु-
बंधिचउक्काणुभागं जहण्ण काऊण विदियसमए अंतरिय कमेण उवड्डुपोग्गलपरियट्टं
परियट्टिय त्थोवावसेसे संसारे पढमसम्मत्तं घेतूण अणंताणुबंधिचउक्कं विसंजोइय
सजुत्तपढमसमए अंतरमुप्पाइय पुणो अंतोमुहुत्तेण णिव्वुअम्मि उवड्डुपोग्गलपरियट्ट-
मेत्तंतरकालुवलंभादो । एवं देसामासियचुण्णिणसुत्तमवलंविय जहण्णाणुभागंतरपरूवणं
काऊण संपहि उच्चारणमस्सिदूण परूवेमो ।

§ ३२१. जहएणए पयदं । दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण
मिच्छत्त-अट्ठकं जहण्णाणुं ज० अंतोमु०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० जह-
ण्णुक० अंतोमु० । सम्पत्त-सम्माभि० जहण्णाणुं णत्थि अंतरं । अज० ज० एगसं०,

§ ३१९. क्योंकि अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसयोजन करके पुनः सयुक्त होनेके प्रथम
समयमें उन अनन्तानुबन्धी कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मको करके, दूसरे समयमें अन्तर
आरम्भ करके सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त कालतक ठहर कर, सम्यक्त्वको ग्रहण करके, सम्यक्त्व
दशामे अन्तर्मुहूर्त तक रहकर, अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसयोजन करके पुनः सयुक्त होनेके
प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभागबन्ध करनेपर अन्तर्मुहूर्तमात्र जघन्य अन्तर-
काल पाया जाता है ।

❀ उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तनप्रमाण है ?

§ ३२०. क्योंकि अनादि मिथ्यादृष्टि जीवके आगमके अविरुद्ध प्रथम सम्यक्त्वको प्राप्त
करके, प्रथम सम्यक्त्वके कालके भीतर अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसयोजन करके, सयुक्त होनेके
प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभाग करके तथा दूसरे समयमें अन्तर आरम्भ
करके कमसे कुछकम अर्धपुद्गलपरावर्तन कालतक परिभ्रमण करके, संसार भ्रमणका काल
थोड़ा अवशेष रहने पर प्रथम सम्यक्त्वको ग्रहण करके, अनन्तानुबन्धीचतुष्कका विसयोजन
करके, पुनः सयुक्त होनेके प्रथम समयमें जघन्य अनुभागके अन्तरकालको उत्पन्न करके पुनः
अन्तर्मुहूर्त बाद मोक्ष चले जानेपर कुछकम अर्धपुद्गल परावर्तन मात्र अन्तरकाल पाया जाता
है । इस प्रकार देशामर्षक चूर्णिसूत्रोंका अवलम्बन लेकर जघन्य अनुभागसत्कर्मके अन्तरका
कथन किया । अब उच्चारणका अवलम्बन लेकर कहते हैं ।

§ ३२१ प्रकृतमें जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश ।
ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और
उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य और उत्कृष्ट
अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल

उक्त० अक्षपोमासपरियह देवर्ष । अर्गतापु० चरक० अहण्या० अ० अंतोमु०, उक्त०
अक्षपोमासपरियह । अक्ष० अ० अंतोमु०, उक्त० वेदावडिसागरो० देवर्षाणि ।
अक्षसंलग्न-ज्वजोक्त० अहण्यामहण्यापु० गतिवि अंतर ।

§ ३२२ आदेशेण जेहएह मिच्छच-वारसक०-ज्वजोक्त० अहण्यामहण्यापु०
गतिवि अंतर । अर्गतापु० चरक० अहण्यामहण्यापु० अ० अंतोमु०, उक्त० तेवीस
सागरो० देवर्षाणि । सम्मच० अहण्यापु० गतिवि अंतर । सम्मच०-सम्माभि०
अक्ष० अ० एगस०, उक्त० तेवीस सागरो० देवर्षाणि । एवं पडमाए । जवरि
सगडिदी देवर्षा । विदियादि आव सचमि ति मिच्छच-सोळसक०-ज्वजोक्त०
अहण्यामहण्यापु० अ० अंतोमु०, उक्त० सगडिदी देवर्षा ।

§ ३२३ विरिक्कगर्हए विरिक्कसेह मिच्छच-वारसक०-ज्वजोक्त० अहण्यापु०
अह० अंतोमु०, उक्त० असंसेखा सोमा । अक्ष० अहण्यापु० अंतोमु० । सम्मच० अ०
गतिवि अंतर । सम्मच०-सम्माभि० अक्ष० अ० एगस०, उक्त० अक्षपोमासपरियह
देवर्ष । अर्गतापु० चरक० अह० अ० अंतोमु०, उक्त० अक्षपो०परियह देवर्ष ।

नहीं है । अक्षपन्थ अनुमागसत्कर्मका जपन्थ अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर कुञ्जकम
अर्धपुङ्गसपर्यवर्तनप्रमाण है । अन्तानुगन्धीचतुष्के जपन्थ अनुमागसत्कर्मका जपन्थ
अन्तर अन्तमुर्त है और उक्त अन्तर कुञ्जकम अर्धपुङ्गसपर्यवर्तनप्रमाण है । अक्षपन्थ
अनुमागसत्कर्मका जपन्थ अन्तर अन्तमुर्त है और उक्त अन्तर कुञ्जकम दो त्रियासठ सागर
है । चारो संवत्सर कथाओं और नव लोकपायोंके जपन्थ और अक्षपन्थ अनुमागका अन्तर
नहीं है ।

§ ३२२ आदेशसे मारकिबोंमि मिच्छात्त्व, बारह कथा और नव लोकपायोंके जपन्थ और
अक्षपन्थ अनुमागसत्कर्मका अन्तर नहीं है । अन्तानुगन्धीचतुष्के जपन्थ और अक्षपन्थ
अनुमागसत्कर्मका जपन्थ अन्तर अन्तमुर्त है और उक्त अन्तर कुञ्जकम तेवीस सागर है ।
सम्बत्सके जपन्थ अनुमागसत्कर्मका अन्तर नहीं है । सम्बत्स और सम्यमिच्छात्त्वके अक्षपन्थ
अनुमागसत्कर्मका जपन्थ अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर कुञ्जकम तेवीस सागर है ।
इसी प्रकार पड़सी पृथिवीमें जानना चाहिये । इतना विशेष है कि उक्त अन्तर कुञ्जकम अपनी
स्थितिप्रमाण है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके मारकिबोंमि मिच्छात्त्व, सोलह कथा और
नव लोकपायोंके जपन्थ और अक्षपन्थ अनुमागसत्कर्मका जपन्थ अन्तर अन्तमुर्त है और
उक्त अन्तर कुञ्जकम अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है ।

§ ३२३ तिर्यङ्गगतिमें तिर्यङ्गोंमि मिच्छात्त्व, बारह कथा और नव लोकपायोंके जपन्थ
अनुमागका जपन्थ अन्तर अन्तमुर्त है और उक्त अन्तर अर्धकथा साक्षप्रमाण है ।
अक्षपन्थ अनुमागसत्कर्मका जपन्थ और उक्त अन्तर अन्तमुर्त है । सम्बत्सके जपन्थ
अनुमागका अन्तर नहीं है । सम्बत्स और सम्यमिच्छात्त्वके अक्षपन्थ अनुमागसत्कर्मका जपन्थ
अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर कुञ्जकम अर्धपुङ्गसपर्यवर्तनप्रमाण है । अन्तानुगन्धी
चतुष्के जपन्थ अनुमागसत्कर्मका जपन्थ अन्तर अन्तमुर्त है और उक्त अन्तर कुञ्जकम
अर्धपुङ्गसपर्यवर्तनप्रमाण है । अक्षपन्थ अनुमागसत्कर्मका जपन्थ अन्तर अन्तमुर्त है और

अज० ज० अंतोमु०, उक्० तिणिण पलिदोवमाणि देसूणाणि । पंचिदियतिरिक्ख-
तिय० मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० णत्थि अंतरं । सम्मत०
जहण्णाणु० णत्थि अंतरं । [सम्मत-सम्मामि०] अज० ज० एगस०, उक्० सगट्ठिदी ।
अणंताणु० चउक्क० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्० सगट्ठिदी० । अज० ज०
अंतोमुहुत्तं, उक्० तिणिण पलिदो० देसूणाणि । णवरि जोणिणीसु सम्मत० जहण्णाणु०
णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्ज० मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० ज०
अज० णत्थि अंतरं । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्खतियभंगो । णवरि सम्मामि०
सम्मतभंगो ।

§ ३२४. देवगदीए देवेसु मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु०
णत्थि अंतरं । सम्मत० जहण्णाणु० णत्थि अंतर । सम्मत-सम्मामि० अज० ज०
एगस०, उक्० एकतीस सागरो० देसूणाणि । अणंताणु० चउक्क० जहण्णाजहण्णाणु०
ज० अंतोमु०, उक्० एकतीस सागरो० देसूणाणि । भवण०-वाण० णेरइयभंगो । णवरि
सगट्ठिदी । सम्मतस्स जहण्णं णत्थि । जोदिसि० विदियपुटविभंगो । णवरि सगट्ठिदी ।
सोहम्मादि जाव उवरिमगेवज्जा त्ति मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु०

उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च योनिनी जीवोमे मिथ्यात्व, वारह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य और अजघन्य
अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल
नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय
है और उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागसत्कर्म
का जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है । अजघन्य अनुभाग
सत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है । इतना विशेष
है कि पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च योनिन्या में सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म नहीं होता । पञ्चेन्द्रिय-
तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य
और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है । मनुष्यके शेष तीन भेदों में पञ्चेन्द्रिय-
तिर्यञ्चत्रिकके समान भग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिथ्यात्वका भग सम्यक्त्वके समान है ।

§ ३२४ देवगतिमें सामान्य देवोंमें मिथ्यात्व, वारह कषाय, और नव नोकषायोंके जघन्य
और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसत्कर्मका
अन्तरकाल नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य
अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इक्कीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्क
जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर
कुछ कम इक्कीस सागर है । भवनवासी और व्यन्तरोमें नारकियोंके समान भग है । इतना
विशेष है की उत्कृष्ट अन्तर अपनी स्थितिप्रमाण है । वहाँ सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म
नहीं होता । ज्योतिषी देवोंमें दूसरी पृथिवीकी तरह भग है । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर
ज्योतिषी देवोंकी स्थितिप्रमाण है । सौधर्मसे लेकर उपरिमप्रेत्येक तकके देवोंमें मिथ्यात्व, वारह
कषाय और नव नोकषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तरकाल नहीं है ।

जति अंतरं । अर्णतापु० चरक० ब्रह्मणामहृणापु० ज० अंतोपु०, चक्र० सगडिदी
देव्या । सम्मतं० ब्रह्मणापु० जति अंतरं । सम्मत-सम्पामि० अम० स० एगस०,
चक्र० सगडिदी देव्या । अनुविसादि बाब सम्पदसिद्धि वि सम्पपयडीप ब्रह्मणा-
ब्रह्मणापु० जति अंतरं । एवं आण्डिण जेद्व्यं नाप अगाहारि वि ।

❀ पाषाजीवेहि भगविषयो ।

॥ ३२५ ॥ बहियारसंभासणमुत्तमेदं । सुगमं ।

अन्तस्तनुबन्धीयतुच्छके जपन्य और अजपन्य अनुभागसंस्कारका जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है
और वस्तुतः अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्पत्त्वके जपन्य अनुभागसंस्कारका
अन्तरकाल नहीं है । सम्पत्त्व और सम्पत्तिप्रमाणके अजपन्य अनुभागसंस्कारका जपन्य
अन्तर एक समान है और वस्तुतः अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुविसादे लेकर
सर्वाधिकारिक तत्त्वके देवोंमें सब प्रकृतियोंके जपन्य और अजपन्य अनुभागका अन्तरकाल नहीं
है । इस प्रकार आन्तर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदिसाध सामान्य मारकियोंमें बाईस प्रकृतियोंके जपन्य और अजपन्य
अनुभागका अन्तर नहीं है, क्योंकि जपन्य अनुभाग आ अर्धशी पञ्चमित्र नरकम अम लेता है
उसके होता है अतः जब वह नरकमें अम लेकर उस अनुभागको बड़ा लेता है तो पुनः जपन्य नहीं
कर सकता, अतः अन्तर नहीं है । अन्तस्तनुबन्धीके जपन्य और अजपन्य अनुभागका अन्तर
उसीके वस्तुतः और अन्तस्तनु अनुभागके अन्तरकी तरह आन्तता चाहिये । तथा सम्पत्त्व और
सम्पत्तिप्रमाणके अजपन्य अनुभागका अन्तर उन्हींके वस्तुतः अनुभागके अन्तरकी तरह आन्तता
चाहिये । दूसरे आदि नरकोंमें ब्रह्मीस प्रकृतियोंके जपन्य और अजपन्य अनुभागका अन्तर
जपन्यसे अन्तर्मुहूर्त है क्योंकि इनका जपन्य अनुभाग अन्तस्तनु बन्धीकी विस्तृतोजना करनेवाले
सम्पत्तिप्रमाण मारकीके होता है । अतः जपन्य अनुभागवाला सम्पत्त्व-संस्तुत होकर अजपन्य
अनुभागवाला होकर सबसे जपन्य अन्तर्मुहूर्त काल तक ठहरकर पुनः सम्पत्त्व का प्राप्त करके
अन्तस्तनुबन्धीकी विस्तृतोजना करके जपन्य अनुभागवाला हो गया तो जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त
हुआ । इसी प्रकार अजपन्य अनुभागका भी जपन्य अन्तर विचार लेना चाहिये । सामान्य विवेचनों
में वा बाईस प्रकृतियोंके जपन्य और अजपन्य अनुभागका अन्तर होता है, क्योंकि हमने इनका
जपन्य अनुभाग इतसमुत्पत्तिक कर्मकाके सूक्ष्म पञ्चमित्र जीवके होता है, अतः छूटकर पुनः प्राप्त
हो सकने का कार्य नहीं अन्तराल संभव है किन्तु पञ्चमित्रविवेचन आदि तीन मेहाम ३१ प्रकृतियों
के जप अनुभागोंका अन्तर नहीं है, क्योंकि इनका जपन्य अनुभाग आ इतसमुत्पत्तिक कर्मकाका
पञ्चमित्र हमने जन्म लेता है उसीके होता है, अतः इन पञ्चमित्रोंमें जपन्य अनुभागका बड़ा लेने पर
पुनः उसका जपन्य जाना संभव नहीं है इसलिये अन्तर नहीं है । इसी प्रकार इनके अपर्याप्त तथा
मनुष्योंमें भी पडा लेना चाहिये । वेदग्रन्थोंमें सामान्य देवोंमें तथा चौधमसे लेकर बपरिम प्रेमेयक
पर्यन्त बाईस प्रकृतियोंके तथा ऊपर सभी प्रकृतियोंके जपन्य और अजपन्य अनुभागका अन्तर
नहीं है, क्योंकि हमने जपन्य अनुभागके जप होनेपर पुनः उसकी उत्पत्ति नहीं होती या
मारम्भमें जो अनुभाग रहता है अन्ततक बनी रहता है । अन्य प्रकृतियोंके अन्तरका पहले कहे
गये वस्तुतः अनुविसा अनुभागके अन्तरकी तरह पडा लेना चाहिये ।

० माना बीबों की अपेक्षा भगविषयका अधिकार है ।

॥ ३२५ ॥ अधिकारकी सन्तुष्टाके लिए यह सूत्र आया है । इसका अर्थ सुगम है ।

❀ तत्थ अट्ठपदं ।

§ ३२६. तत्थ णाणाजीवभंगविचए अट्ठपदं वुच्चदे । किमट्ठपदं णाम ? जेण अवगएण भंगा अवगम्मंति तमट्ठपदं ।

❀ जे उक्कस्साणुभागविहत्तिया ते अणुक्कस्सअणुभागस्स अविहत्तिया ।

§ ३२७. कुदो ? उक्कस्साणुक्कस्साणुभागाणं सहाणवट्ठानलक्खणविरोहादो ।

❀ जे अणुक्कस्सअणुभागस्स विहत्तिया ते उक्कस्सअणुभागस्स अविहत्तिया ।

§ ३२८. अणुक्कस्साणुभागम्मि उक्कस्साणुभागस्स संभवविरोहादो ।

❀ जेसिं पयडी अत्थि तेसु पयदं, अकम्मे अव्ववहारो ।

§ ३२९. जेसि जीवाण मोहउत्तरपयडीओ अत्थि तेसु जीवेसु पयदं अहि-
यारो । अकम्मे मोहकम्मवज्जिए अव्ववहारो व्वहारो णत्थि^१ खीणकसायादिउवरिम-
जीवेहि णत्थि व्वहारो, मोहणीयकम्माभावादो त्ति भणिदं होदि ।

❀ एदेण अट्ठपदेण ।

* उसमें यह अर्थपद है ।

§ ३२६ उसमें अर्थात् नाना जीवोंकी अपेक्षा भगविचय नामके अधिकारमें अर्थपदको कहते हैं ।

शंका—अर्थपद किसे कहते हैं ।

समाधान—जिसके जान लेने पर भगोंका ज्ञान हो जाता है उसे अर्थपद कहते हैं ।

* जो उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव हैं वे अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले नहीं होते ।

§ ३२७ क्योंकि उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागोंमें सहानवस्थान रूप विरोध पाया जाता है । अर्थात् ये दोनों एक साथ नहीं रह सकते हैं ।

* जो अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव हैं वे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले नहीं हैं ।

§ ३२८ क्योंकि अनुत्कृष्ट अनुभागके रहते हुए उत्कृष्ट अनुभागके होनेमें विरोध है ।

* जिन जीवोंके मोहनीयकी उत्तर प्रकृतियाँ पाई जाती हैं वे प्रकृत हैं । जो मोहसे रहित हैं उनमें व्यवहार नहीं होता ।

§ ३२९ जिन जीवोंके मोहनीय की उत्तर प्रकृतियाँ हैं उन जीवोंका प्रकरण है अर्थात् उनका अधिकार है । जो मोहकर्मसे रहित हैं उनका अव्यवहार है अर्थात् उनका व्यवहार नहीं है । तात्पर्य यह है कि बारहवें गुणस्थानसे लेकर ऊपरके जीवोंकी अपेक्षा व्यवहार नहीं है, क्योंकि उनके मोहनीयकर्मका अभाव है ।

* इस अर्थपदके अनुसार—

§ ३३० एदेण अर्जतरं पक्वविद्वद्वपदेण करणभूदेण नाणानीविहि मंगविषयो भुषदे ।

❖ सम्बन्धीना मिच्छत्तस्स उक्कत्तस्यभुभागस्स सिया सम्बन्धी अविहसिया ।

§ ३३१ मिच्छत्तस्से ति जिहेसेण सेसकम्मपडिसेहो कसो । उक्कत्तस्यभु यामस्से ति जिहेसो अणुक्कत्ताभुभागादीणं पडिसेहफलो । सिया कम्मि वि काले सम्बन्धीना मिच्छत्तस्स उक्कत्ताभुभागस्स अविहसिया होति, उक्कत्ताभुयामसंत-
कम्मेण सह अणुक्कत्ताभुभागादो तेण विना अणुक्कत्ताभुभागादो बहुवचसमादो । सम्बन्धीना सम्बन्धी अविहसिया ति दोवारं सम्बन्धीसो न कायम्भो, पणवत्तिदोस-
प्पसगादो ति ? न एस दोसो, दोणं सम्बन्धार्थं पुण्यद्वयत्वेण बहुभागाण पणव-
त्तिपचविरोहादो । तं जहा—पण्यो सम्बन्धो जीवाणं विसेसणं, विदिमो अविहसियाणं
विसेसणं । न च मिच्छत्ताहारवत्तुत्वे बहुभागाणं दोणं सम्बन्धार्थमेवत्ये बुधी, अणु-
समादो । न च जीवाविहसियाणमेवत्तं, मिच्छत्तिविसेसणविसेसणमेवत्तिविरोहादो ।
विसेसित्तमात्रमपत्य एयमिदि पुणवत्तदोसो कियत्ता आपदे ? होतु जाम तहाविह

§ ३३२ इस पहले कहे गये करणभूत अर्थपरके अनुसार नाना जीवों की अवेद्या मंग-
विषयको कहते हैं ।

❖ कदाचित् सब जीव मिच्छात्वकी उत्कृष्ट अनुभागावधारितमिच्छासे हैं ।

§ ३३१ मिच्छात्वपरके निर्देशसे दोष कर्मोंका प्रतिषेध कर दिया । उक्कट अनुभाग परके
निर्देशसे अनुकृष्ट अनुभागावधारित प्रतिषेध कर दिया । पसिया अर्थात् किसी भी समस्त
सब जीव मिच्छात्व की उत्कृष्ट अनुभागावधारितमिच्छासे होते हैं, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग
सत्कर्मके साथ रहनेका सितना काल है उस कालसे उसके बिना रहनेका काल बहुत पाया
जाता है ।

शंका—‘सम्बन्धीना सम्बन्धी अविहसिया । इस प्रकार दो बार ‘सर्व’ शब्दका निर्देश नहीं
करना चाहिये क्योंकि ऐसा करनेसे पुनरुक्तिव्यापका प्रसङ्ग आता है ।

समाधान—पुनरुक्ति दोष नहीं आता है, क्योंकि भिन्न भिन्न अर्थोंमें वर्तमान दो ‘सर्व’
शब्दोंके पुनरुक्ति होनेमें विरोध है । सुझावा इस प्रकार है—पहला ‘सर्व’ शब्द जीवोंका विशेषण
है और दूसरा ‘सर्व’ शब्द अविमर्शिकों का विशेषण है । इस प्रकार अब दोनों ‘सर्व’ शब्द भिन्न
भिन्न अर्थोंमें बहुत्वमें विद्यमान हैं तो उनकी एक अर्थमें इति नहीं हो सकती अतएव अतिप्रसङ्ग
दोष आयेगा । अर्थात् यदि भिन्न भिन्न अर्थोंमें वर्तमान शब्द भी एकार्थइति कहे जायेंगे तो यह
यह आवि समी राज्य परकारइति हो जायेंगे और उस अवस्थामें यह पद शब्दके भी एक साथ
कालसे पुनरुक्ति दोषका प्रसङ्ग उपस्थित होगा । यदि कहा जाय कि जीव शब्द और अविमर्शिक
शब्द एक हैं तो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि जो शब्द भिन्न भिन्न विरोधोंसे विरहित
हैं अर्थात् अब उन दोनोंके साथ आसन्न अलग विरोध लगा हुआ है तो उनके एक होनेमें
विरोध है ।

विवक्षाए, ण पुण एत्थ, पद्धानीकयविसेसणत्तादो, तम्हा ण पुणरुत्तदोसो ति सदहेयव्वं ।

❀ सिया अविहत्तिया च विहत्तिओ च ।

§ ३३२. कम्हि वि काले मिच्छत्तउक्कस्साणु०अविहत्तिगेहि सह एकस्स-
उक्कस्साणुभागविहत्तियजीवस्स संभवो होदि, णिम्मूलाभावे उवलभमाणे एकस्स
उक्कस्साणुभागविहत्तियजीवस्स संभवं पढि विरोहाभावादो ।

❀ सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च ।

§ ३३३. कम्हि वि काले उक्कस्साणुभागस्स अविहत्तिएहि सह उक्कस्साणुभाग-
विहत्तियजीवाण सभवो होदि, विरोहाभावादो ।

❀ अणुक्कस्सअणुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिया ।

§ ३३४. पुव्वसुत्तादो मिच्छत्तस्से ति अणुवट्ठे । अणुक्कस्सअणुभागस्से ति
णिद्देसो उक्कस्साणुभागपडिसेहफलो । कम्हि वि काले मिच्छत्तस्स अणुक्कस्साणु-
भागस्स सव्वे जीवा विहत्तिया चेव होंति, उक्कस्साणुभागसत्तकम्मियाणं जीवाण सांतर-
भावेण पउत्तिदसणादो ।

❀ सिया विहत्तिया च अविहत्तिओ च ।

शका—दोनों जगह विशेष्य तो एक ही है अतः पुनरुक्त दोष क्यों नहीं आता ?

समाधान—उस प्रकारकी विवक्षाके होने पर पुनरुक्त दोष होओ, किन्तु यहाँ वह नहीं
है, क्योंकि यहाँ विशेषण ही प्रधान हैं, अतः पुनरुक्त दोष नहीं है ऐमा श्रद्धान करना चाहिये ।

* कदाचित् नाना जीव अविभक्तिवाले हैं और एक जीव विभक्तिवाला है ।

§ ३३२ किसी भी समय मिथ्यात्व की उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले जीवोंके साथ
एक उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला जीव संभव है, क्योंकि जब कदाचित् उत्कृष्ट अनुभाग विभक्ति-
वाले जीवोंका कतई अभाव पाया जाता है तो एक उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवके रहनेमें
कोई विरोध नहीं है । अर्थात् उनके निर्मूल अभावमें भी कमसे कम एक जीव उत्कृष्ट अनुभाग-
वाला रह सकता है ।

* कदाचित् बहुत जीव उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले हैं और बहुत जीव
उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं ।

§ ३३३ किसी भी समय उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले जीवों के साथ उत्कृष्ट अनुभाग-
विभक्तिवाले जीव होते हैं इसमें कोई विरोध नहीं है ।

* कदाचित् सब जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं ।

§ ३३४. पहलेके सूत्रसे मिथ्यात्व पद की अनुवृत्ति हाती है । उत्कृष्ट अनुभागका निषेध
करनेके लिए अनुत्कृष्टअनुभागका निर्देश किया है । किसी भी समय सब जीव मिथ्यात्वके
अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले ही होते हैं, क्योंकि उत्कृष्ट अनुभाग की सत्तावाले जीवों की
प्रवृत्ति सान्तर रूपसे देखी जाती है ।

* कदाचित् बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं और एक जीव
अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला है ।

॥ ३३५ ॥ कुदो ? बहुपहि मिच्छताणुक्कस्ताणुभागविहसिपहि' सह एकस्स मिच्छुक्कस्ताणुभागविहसिपमीनस्सुबलमादो ।

⊗ सिया बिहसिया च अबिहसिया च ।

॥ ३३६ ॥ मिच्छतस्स अणुक्कस्ताणुभागविहसिपहि सह बहुभाणुक्कस्ताणुभाग विहसियाणं संयुवखंमादो ।

⊗ एव सेसाण कम्माण सम्मत्तसम्माभिच्छत्तवञ्जाणं ।

॥ ३३७ ॥ जहा मिच्छतस्स भंगणं मीमांसा कदा तहा सम्मत्त-सम्माभिच्छत्त-वञ्जाणं सेसकम्माणं पि कायञ्जा, विसेसाभावादा ।

⊗ सम्मत्तसम्माभिच्छत्ताणुद्धरत्तअणुभागरत्त सिया सव्वे जीया विहसिया ।

॥ ३३८ ॥ सम्मत्त सम्माभिच्छत्ताणुद्धरत्ताणुभागसत्तकम्मियाणं व अबिहसियाणं पि सम्मत्तास्ससंयवो अस्थि, छप्पीसत्तकम्मियाणं जीवाणं सव्वकालमाणंतियमावेण अबहिवाणमुबलमादो वि ? न, अकम्मेववहारो जत्ति वि पुच्छं परुविदत्तादो । मिच्छता

॥ ३३५ ॥ क्या कि मिध्यात्व की अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला बहुत जीवों के साथ मिध्यात्व की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला एक जीव पाया जाता है ।

⊗ कदाचित् बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले और बहुत जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं ।

॥ ३३६ ॥ क्या कि मिध्यात्वकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला के साथ बहुतसे उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव पाये जाते हैं ।

⊗ इसी प्रकार सम्पत्त्व और सम्पमिध्यात्वको छोड़कर शेष कर्मोंका भी ज्ञान लेना चाहिये ।

॥ ३३७ ॥ जैसे मिध्यात्वके भंग की मीमांसा की है वैसे ही सम्पत्त्व और सम्प मिध्यात्वके छोड़कर शेष कर्मों की कर लनी चाहिये क्या कि वैसे इसमें कुछ विरोध नहीं है ।

⊗ सम्पत्त्व और सम्पमिध्यात्व की अपेक्षा कदाचित् सब जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले होते हैं ।

॥ ३३८ ॥ शंका—सम्पत्त्व और सम्पमिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाला जीवों के समान उत्कृष्ट अनुभागकी अविभक्तिवाले जीव भी सदा संभव हैं क्या कि सम्पत्त्व और सम्पमिध्यात्वके सिवाय माहतीयकी शीघ्र खुरबीस प्रवृत्तिवादी सत्तावाला जीव सदा अभ्यस्तारूपसे अवरिपत पाये जाते हैं । अतः उत्कृष्ट अनुभागसे सहित जीवोंके समान क्रमसे सहित जीवोंका भी कहना चाहिये ।

समाधान—नहीं क्योंकि पहले यह आये हैं कि जिन जीवोंके माहतीयकी प्रवृत्ति नहीं

१ वा लती अनुसाराविहसिपहि इति वाच्यः । २ वा मयी अंतर्द्विग्वचार्थं वि अबिहसिपार्थं वि सम्पत्त्ववर्तमाने अपि व सम्पत्त्ववर्तमाने इति वाच्यः ।

णुकरसाणुभागस्स विहत्तिया इव अविहत्तिया वि सच्चकान्मरिय ति तत्थ एगो चैव भंगो किण्ण परुविदो ? अकम्मोहि ववहाराभावेण एगभंगाणुप्पत्तीए ।

❀ एवं तिणिण भंगा ।

§ ३३६. सिया विहत्तिया च अविहत्तिओ च । सिया विहत्तिया च अविहत्तिया च । एवमेदे मूलिल्लभंगेण सह तिणिण भंगा ।

❀ अणुक्कस्सअणुभागस्स सिया सच्चे अविहत्तिया ।

§ ३४०. खवण मोत्तूण अण्णत्थ सम्मत्त--सम्ममिच्छत्ताणमणुकरसाणुभागस्स संभवाभावादो । ण च दंसणमोहणीयखववया सच्चकान्मरिय, तेसमुक्कस्सेण छम्मासं-तरुवलभादो ।

❀ एवं तिणिण भंगा ।

§ ३४१. सिया अविहत्तिया च विहत्तिओ च । सिया अविहत्तिया च विहत्तिया च । एवं पुव्विल्लभंगेण सह तिणिण भंगा । देसामासियं चुण्णिचुत्तमस्सियूण है उनका यहा अधिकार नहीं है । अतः सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी मत्तासे रहित जीवोंकी अपेक्षा भङ्ग नहीं बतलाया ।

शका—मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंकी तरह अनुत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले जीव भी सदा रहते हैं, अतः वहा एक ही भङ्ग क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि कर्मसे रहित जीवोंमें भङ्गका व्यवहार नहीं होता, अतः एक भङ्ग नहीं होता ।

* इस प्रकार तीन भङ्ग होते हैं ।

§ ३३९. कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं और एक जीव उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाला है । कदाचित् अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं और अनेक जीव उत्कृष्ट अनुभाग अविभक्तिवाले हैं । इस प्रकार ये दोनों पहले कहे हुए मूल भङ्गके साथ मिलकर तीन भङ्ग होते हैं ।

* कदाचित् सब जीव अनुत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले हैं ।

§ ३४०. क्योंकि क्षण अवस्थाको छोड़कर अन्यत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अनुत्कृष्ट अनुभागका अभाव है । शायद कहा जाय कि दर्शनमोहनीयका क्षण करनेवाले जीव सदा रहते हैं, अतः सभी जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिसे रहित नहीं हो सकते, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि दर्शनमोहके क्षणको का उत्कृष्टसे छमास अन्तरकाल पाया जाता है ।

* इस प्रकार तीन भग होते हैं ।

§ ३४१ कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले और एक जीव उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला है । कदाचित् अनेक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागअविभक्तिवाले और अनेक जीव अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले हैं । इस प्रकार पहले कहे गए एक भङ्गके साथ ये दो भङ्ग

पाणामीवभगविचयपरूपणं करिय सपहि उच्चारणमस्तिदूण पाणामीवभगविचयपरूपणं कस्तामा—

§ ३४० पाणामीवेहि भगविचभा दुबिहो—महएणभा उक्कस्सभा यदि । उक्कस्सए पयदं । दुबिहो णि सौ—आपण आदेसेण । आपण मिच्छत्तस्स उक्कस्साणु भागविहत्तिया भमियम्भा । अणुक्कस्सविहत्तिया णियमा भत्ति । सिया एदे च उक्कस्साणु भागविहत्तिया च । सिया एदे च उक्कस्साणुभागविहत्तिया च । धुवभग पक्खित्ते तिणि भगा । एवमणुक्कस्सत्त वि । जपरि विवरीयं वयम्भं । एवं सोल्लसक०-णवणोक-सायाळ । सम्मच सम्मामि० उक्कस्साणुभागत्त सिया सम्भे जीवा विहत्तिया । सिया विहत्तिया च अविहत्तिओ च । सिया विहत्तिया च अविहत्तिया च । धुवेण सह तिप्पिया भगा । अणुक्कस्सत्त सिया सम्भे जीवा अविहत्तिया । एवमेत्थ वि तिणि भगा वयम्भा । मनुसत्तियम्मि ओपयगा ।

§ ३४३ आदेसेण गेरएण्ण एवं वेन । जपरि सम्मामिच्छत्तस्स अणुक्कस्स जत्थि । एव पडमपुडवि-तिरिक्कल-पंविदिपतिरिक्कल-पंवि०तिरि०पल्ल०-देव-सोहम्मादि

मिलानेसे तीन मज्ज हाते हैं । वैशामयंक बुद्धिसूत्र के आश्रयसे नाना जीवों की अपेक्षा मज्जविचय का कथन करके अब उच्चारणके आश्रयसे नाना जीवों की अपेक्षा भगविचयका कथन करते हैं—

§ ३४० नाना जीवों की अपेक्षा मज्जविचय का प्रकारका है—अथ न्य और उक्कट । मनुजम उक्कटस प्रवाजन है । निर्देश का प्रकारका है—आप और आदेरा । आपसे मिथ्यात्वके उक्कट अनुभागविभक्तिवाले जीव समित्तम्भ हैं—कदाचिन् हाते भी हैं और कदाचिन् नहीं भी हाते । अणुक्कट अनुभागविभक्तिवाले जीव निवमसे हाते हैं । कदाचिन् अनेक जीव अणुक्कट विभक्तिवाले और एक जीव उक्कट अनुभागविभक्तिवाला हाता है । कदाचिन् अनेक जीव अणुक्कट अनुभागविभक्तिवाले और अनेक जीव उक्कट अनुभागविभक्तिवाले हाते हैं । इन का मज्जा म अणुक्कट विभक्तिवाले निवमसे हाते हैं । इस मूत्र मज्जे के मिलानेसे तीन मज्ज हाते हैं । इसी प्रकार अणुक्कटके भी तीन मज्ज हाते हैं । इतना विशेष है कि इन मज्जों को उक्कटक मज्जा से विरहीत कहना चाहिये । अर्थात् कदाचिन् सब जीव अणुक्कट अनुभागविभक्तिवाले हाते हैं । कदाचिन् एक जीव उक्कट अनुभागविभक्तिवाला और अनेक जीव अणुक्कट अनुभाग विभक्तिवाले हाते हैं । कदाचिन् अनेक जीव उक्कट अनुभागविभक्तिवाले और अनेक जीव अणुक्कट अनुभागविभक्तिवाले हाते हैं । इसी प्रकार छालह-कपाय और नव नाकपाया के मज्ज हाते हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अपेक्षा कदाचिन् सब जीव उक्कट अनुभागविभक्तिवाले हाते हैं । कदाचिन् अनेक जीव उक्कट अनुभागविभक्तिवाले और एक जीव उक्कट विभक्तिव रहित हाता है । कदाचिन् अनेक जीव उक्कट अनुभागविभक्तिवाले और अनेक जीव इससे रहित हाते हैं । मूत्र मज्जे छाल तीस मज्ज हाते हैं । अणुक्कटकी अपेक्षा कदाचिन् सब जीव अणुक्कट अनुभागविभक्तिव रहित हाते हैं । इस प्रकार अणुक्कटके भी तीन मज्ज कहने चाहिये । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पयात और मनुष्यनिवा में आपके समान मज्ज हाते हैं ।

§ ३४३ आदरास आरुक्किया में इसी प्रकार मज्ज हाते हैं । इतना विशेष है कि ओमें सम्यग्मिथ्यात्वका अणुक्कट अनुभाग नहीं हाता । इसी प्रकार पइसी पृथिवी, सामान्य ठियेण पम्भे

जाव सहस्सारो त्ति । विदियादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सम्मत्तस्स एक्को चेव भंगो, अणुकस्साणुभागाभावादो । एवं पंचिन्द्रियतिरिक्खजोणिणी-पंच०तिरि०--अपज्ज०-भवण०-वाण०-जोदिसि० । मणुसअपज्ज० छव्वीसं पयडीणमुक्कस्साणुकस्साणु-भागस्स अट्ठ भंगा वतत्त्वा । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताण उक्कस्साणुभागस्स दो भंगा । आगदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति छव्वीसं पयडीणमुक्कस्साणुकस्साणु० नियमा अत्थि । सम्मत्तस्स ओघभगो । सम्मामि० उक्कस्साणु० नियमा अत्थि । भंगो एक्को चेव । एवं जाणिदूण णेद्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ३४४. जहण्णए पयदं । दुविहो णिद्देसो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त-अट्ठकसा० जहण्णाजहण्णाणु० नियमा अत्थि । सम्मत्त०-सम्मामि०-अणताणु-चउक्क०-चदुसज०-णवणोक्क० जहण्णाणुभागस्स सिया सव्वे जीवा अविहत्तिया । एत्थ तिणिण भगा । अज० अणुभागस्स सिया सव्वे जीवा विहत्तिया । एत्थ वि तिणिण भंगा वतत्त्वा ।

§ ३४५. आदेसेण णेरइएसु सत्तावीस पयडीण जहण्णाजहण्णाणुभागस्स तिणिण भगा । एव पढमपुढवि-पंचिन्द्रियतिरिक्ख-पंच०तिरि०पज्ज० देवोघं च । विदियादिन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौवर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवाँ पृथिवी तक इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका एक ही भङ्ग होता है, क्यों कि इन नरकों में उसका अनुकृष्ट अनुभाग नहीं होता । इसीप्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयानिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवों में जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तको मे छव्वीस प्रकृतियों के उक्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागके आठ भङ्ग कहने चाहिए । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उक्कृष्ट अनुभागके दो भङ्ग होते हैं । आनत स्वर्गसे लेकर सर्वार्थसिद्धिपर्यन्त छव्वीस प्रकृतियों का उक्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभाग नियमसे होता है सम्यक्त्वके भग ओघ की तरह होते हैं । सम्यग्मिध्यात्वका उक्कृष्ट अनुभाग नियमसे होता है । भग एक ही है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ३४४ अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवाले नियमसे होते हैं । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व, अनन्तानुबन्धीवतुक्क, चारो सज्जलन और नव नोकषायो के जघन्य अनुभाग के कदाचित् सब जीव अविभक्तिक अर्थात् जघन्य अनुभागसे रहित होते हैं । यहाँ तीन भग होते हैं—एक भग पूर्वोक्त और दो ये—कदाचित् अनेक जीव जघन्य अनुभागविभक्तिसे रहित और एक जीव उससे सहित होता है । कदाचित् अनेक जीव उससे रहित और अनेक जीव उससे सहित होते हैं । अजघन्यकी अपेक्षा कदाचित् सब जीव अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले हैं । यहाँ भी तीन भग कहने चाहिये ।

§ ३४५, आदेशे नारकेशा मे सताईस प्रकृतियों के जघन्य और अजघन्य अनुभागके तीन भग होते हैं । कदाचित् सब जाव जघन्य अनुभागसे रहित, कदाचित् अनेक जीव रहित और एक जाव सहित, कदाचित् अनेक जीव रहित और अनेक जीव सहित । अजघन्यके इससे

आय सत्तमि ति पिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० महण्णामहण्णाणु० गियमा अत्थि । सम्मत्त-सम्मामि० एको चव मंगो, अग्रहण्णाणुमागविहृतिएहि मात्तूण अण्णेसि तत्था पाबायो । तत्थ महण्णाणुमागेण विणा कथममहण्णत्तमणुमागस्स । ण, ववएसियम्मा वेण तत्थ तस्स सिद्धिदो । अणत्ताणु० चउक० ओप० । एवं ओदिसि० । तिरिक्खा एवं चेव । णवरि सम्मत्त० ओप० । जोणिणी० पंचिदियतिरिक्खमंग० । णवरि सम्मत्त० महण्णं गत्थि । पंचिदियतिरिक्खमपत्त०-मणुसअपत्त० उक्कत्तमंगो । यवण०-वाज० पटमपुहमि०-मंगो । णवरि सम्मत्त० महण्णं गत्थि । सोहम्मादि आय सम्मत्तसिद्धि ति पिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० महण्णामहण्ण० गियमा अत्थि । सम्मत्त-अणत्ताणु० चउक० ओप० । एवं आभिइण पेदम्भ आय अणाहारए वि ।

१३४६ भागामागो दुविहो—अहण्णमो उक्कत्तमो चेदि । उक्कत्ते पयव । दुविहो मिहं सा—आपेण आदेसेण य । आपेण ज्वीसपयडीणमुक्कत्ताणुमागविह

विपरीत समानता । इसी प्रकार पक्षी पृथिवी पर्वत इव तिर्यक्, पर्वत इव तिर्यक् पर्याप्त और समान्य दोषों से आलता चाहिये । दूसरीसे लेकर सत्तवीं पृथिवी पर्वत मिथ्यात्व बाह्य कथान और नव लोकपायों का अजगज और अजगज्य अनुभाग निष्कर्ष होता है । सम्मत्त और सम्मत्तिप्राप्तका एक ही मंग होता है, क्या कि अजगज्य अनुमतप्रविमण्डिते उचित जीवों को छोड़कर अन्य मंगों का कहीं अभाव है ।

प्रकार—जब अजगज्य अनुभागका अभाव है या उसके बिना कहीं अनुभागका अजगज्य पना कैसे सम्भव है ?

समाधान—येही शंका उचित नहीं है, क्योंकि जबपरेरिक्खाचसे आर्जन् अजगज्य अनुभाग-के समाप्त अनुभागमें अजगज्यका व्यवस्था कर देनेसे कहीं अजगज्य अनुभाग पद संभव है । अनन्तप्राप्तजीवमुक्तके मंग ओषके समान होते हैं । इसी प्रकार व्याधिभिर्निर्मित मानमा चाहिये । तिर्यक्में भी इसीप्रकार मंग होते हैं । इसका विशेष है कि सम्मत्तके मंग ओषके तरह जान लेना चाहिये । तिर्यक्चोम्बिनियोगे पञ्चेन्द्रिय विषयोंके समान मंग होते हैं । इतना विरोध है कि इनमें सम्मत्तका अभाव अनुभाग नहीं होता । पञ्चेन्द्रियतिर्यक् अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तधर्मों में उक्तके समान मंग होते हैं । अवनवासी और अवनवासीमें पक्षी पृथिवीके समान मंग होते हैं । इतना विरोध है कि इनमें सम्मत्तका अभाव नहीं होता । सीधमें स्वर्गसे लेकर सत्तवींसिद्धि पर्यन्त मिथ्यात्व बाह्य कथान और नव लोकपायोंका अजगज और अजगज्य अनुभाग निष्कर्ष होता है । सम्मत्त और अनन्ताणुमत्तजीवमुक्तका मंग ओषके समान है । इस प्रकार जानकर आनाहारी पर्यन्त से जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—यद्यपि अजगज्य और अजगज्य दोनों आपात हैं और इसलिये सत्यत्व का आभावे अजगज्यका व्यवहार नहीं हो सकता तथापि दूसरे भावि मरकोंमें सम्मत्त और सम्मत्तिप्राप्त प्रकृति का अनुभाग पाया जाता है वह अजगज्य पाये जानेवाले अजगज्य अनुभागके समाप्त होता है, अतः उसे अजगज्य कह देते हैं ।

१३४७ भागामाग या प्रकारका है—अजगज्य और अहण्ण । प्रकृतमें उक्तके प्रमाण है । निर्देय हो प्रकारका है—आय और आदेय । आयसे आलोच प्रकृतियोंमें उक्त अनुभाग-विनिश्चित शोध सर जोहाके किन्ते यागदमाय हैं । अनन्तमें भागप्रमाण है और अनुकृत

तिया सव्वजीवाणं केवडिओ भागो ? अणतिमभागो । अणुक० अणंता भागा । सम्मत-
सम्मामि० उक्कस्साणुभागविहत्तिया सव्वजीवाण केवडिओ भागो ? असंखेज्जा भागा ।
अणुक० केव० ? असखे०भागो । एवं तिरिक्खवाणं । णवरि सम्मामि० णत्थि
भागाभाग ।

§ ३४७. आदेसेण णेरइएसु छव्वीसप्पयडीणमुक्कस्साणु० सव्वजीवा के० ?
असखे०भागो । अणुक० असखेज्जा भागा । सम्मत० ओव । सम्मामि० णत्थि
भागाभाग । एवं पढमपुढवि-पंचिंदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मदि जाव
अवराइदो ति । विद्यादि जाव सत्तमि ति एव चैव । णवरि समत्त० भागाभाग
णत्थि । एवं पंचिंदियतिरिक्खजोणिणी--पंचिंदियतिरि०अपज्ज०--मणुस्सअपज्ज०--
भवण०-वाण०-जोदिसिए ति । मणुस्साणं णेरइयभंगो । णवरि सम्मामि० ओव । एवं
[मणुस] पज्जत्त-मणुस्सिणीसु । णवरि संखेज्जं कायव्वं । एवं सव्वट्ठसिद्धि ति देवाणं ।
णवरि सम्मामिच्छत्तवज्जं । एवं जाणिदूण णेटव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ३४८. जहणए पयद । दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओवेण
मिच्छत्त-सम्मत-सम्मामि०-अट्ठकसाय० जहणणाणु० सव्वजी० के० ? असखे०भागो ।

अनुभागविभक्तिवाले जीव अनन्त बहुभागप्रमाण हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट
अनुभागविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं ? असख्यात बहुभागप्रमाण हैं ।
अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने भागप्रमाण हैं ? असख्यातवे भागप्रमाण हैं । इसी
प्रकार तिर्यञ्चोमे जानना चाहिए । इतना विरोध है कि उनसे सम्यग्मिध्यात्वके अनुभागकी
अपेक्षा भागाभाग नहीं है ।

§ ३४६ आदेशसे नारकियोंमे छव्वीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव
सब जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं ? असख्यातवे भागप्रमाण हैं । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले
असख्यात बहुभागप्रमाण हैं । सम्यक्त्वका भागाभाग ओघकी तरह जानना चाहिए । सम्यग्मिध्या-
त्वका भागाभाग नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त,
सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमे जानना चाहिए । दूसरी
पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमे इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है
कि इनमे सम्यक्त्वका भागाभाग नहीं है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चज्योतिनी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च
अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमे जानना चाहिए । सामान्य
मनुष्योंमे नारकियोंकी तरह भग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वका भागाभाग ओघकी
तरह है । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमे जानना चाहिए । इतना विशेष है कि
वहाँ असख्यातकी जगह सख्यात करना चाहिये । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धितकके देवोंमे जानना
चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वको छोड़ देना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी
पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—जहाँ सम्यक्त्व या सम्यग्मिध्यात्वका अनुभाग ही पाया जाता है वहाँ उनकी
अपेक्षा भागाभाग नहीं बतलाया है, जैसे नरकमे ।

§ ३४७ अब जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
मिध्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सब

अम० मप्यप्यगो सव्यजी० के० ? असंस्वेक्षा भागा । अणताणु० चतु०-चतुसं०
नवगो० नहण्याणु० अणतिममागा । अम० अर्णता भागा ।

३ ३४६ आदेशेण जेरइएसु सजाबीस पयडीण जहण्याणु० असंस्वे० भागो ।
अम० असंस्वेक्षा भागा । सम्मामि० णसि भागाभाग । एवं पडमपुडनि-पंचिदिय
तिरिक्त्त-पंचि तिरि०पज्ज०--देव-साहम्मादि जान अपराइदा सि । विदियादि भाव
सवमि सि एवं चेव । णवरि सम्मत्त० सम्मामिच्छत्तमगा । एवं जोपिणी-पंचिदिय
तिरिक्त्त०अपज्जत्त-मणुस्सअपज्ज० मवज्ज० भाण जोदिसि सि ।

३ ३४० तिरिक्त्त मिच्छत्त-सम्मत्त-वारसक० जवणो० जहण्याणु० के० ?
असंस्वे० भागो । अम० असंस्वेक्षा भागा । अणताणु० चतु० नहण्याणु० अणतिम-
भागो । अम० अर्णता भागा । मणुस्स० अडाबीस० जहण्याणु० असंस्वे० भागो । अम०
असंस्वेक्षा भागा । एवं मणुसपज्ज०-मणुसिणी० । णवरि संस्वेक्षं कापय्यं । एवं सम्मद
सिद्धिदेवाणं । णवरि सम्मामिच्छत्तवज्जं । एवं नापिदुण गेदुव्वं जाव अभाहारि सि ।

जीवोंके कितने भागप्रमाण हैं ? असंख्यातवें भागप्रमाण हैं । अजघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव
सब जीवों के कितने भागप्रमाण हैं ? असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं । अनन्तानुबन्धीबहुगुण चारों
संस्कृत कपाल और नव नाकपायोंके जघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव सब जीवोंके अनन्तवें
भागप्रमाण हैं और अजघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव अनन्त बहुभागप्रमाण हैं ।

३ ३४९ आदेशसे मारकियोंमें सत्तार्हस प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव
सब जीवोंके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं और अजघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव असंख्यात
बहुभाग प्रमाण हैं । सम्यग्मिच्छात्वका भागाभाग नहीं है । इसी प्रकार पृथ्वी पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्च पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर अपरपण्डित बिमान
तकके देवोंमें जानना चाहिये । वृक्षी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके मारकियोंमें भी इसी
प्रकार जानना चाहिये । इतना विरोध है कि सम्यक्त्वका भागाभागा सम्यग्मिच्छात्व की तरह
है । इसी प्रकार तिर्यञ्चवानिमी पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त मनुष्य अपर्याप्त मबनवासी अन्तर
और ज्योतिषी देवों जानना चाहिये ।

३ ३५ सामान्य तिर्यञ्चोंमें मिच्छात्व सम्यक्त्व, वारह कपाल और नव नाकपायोंकी
जघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव कितने भागप्रमाण हैं ? असंख्यातवें भागप्रमाण हैं । अजघन्य
अनुभागविम्बित्यवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं । अनन्तानुबन्धीबहुगुण की जघन्य
अनुभागविम्बित्यवाले जीव अनन्तवें भागप्रमाण हैं । अजघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव अनन्त
बहुभाग प्रमाण हैं । मनुष्योंमें अडार्हस प्रकृतियों की जघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव असं
ख्यातवें भागप्रमाण हैं । अजघन्य अनुभागविम्बित्यवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं ।
इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यविक्रमोंमें जानना चाहिये । इतना विरोध है कि असंख्यातके
स्थानमें संख्यात कर लेना चाहिये । इसी प्रकार सत्तार्हसिद्धिके देवोंमें जानना चाहिये । इतना
विरोध है कि सम्यग्मिच्छात्वका ज्ञाक देना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना
चाहिये ।

§ ३५१. परिमाणं दुविहं—जहणमुकस्सयं चेदि । उकस्सए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण छव्वीस पयडीणमुकस्साणुभागविहत्तिया केत्तिया ? असंखेज्जा । अणुकस्साणुभागविहत्तिया दव्वपमाणेण केवडिया ? अणंता । सम्मत-सम्मामिच्छत्ताणमुकस्साणुभागविहत्तिया दव्वपमाणेण केवडिया ? असंखेज्जा । अणुक० संखेज्जा । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अणुकस्साणु० णत्थि ।

§ ३५२. आदेसेण णेरइएसु छव्वीसं पयडीणमुकस्साणुकस्साणु० के० ? असंखेज्जा । सम्मत० ओघं । एवं पढमपुढवि-पंचिदियतिरिवख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देव-सोहम्मादि जाव अवराइद त्ति । एवं विदियादि जाव सत्तमि त्ति । णवरि सम्मत० सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं जोणिणी-पंचिदियतिरिक्ख० [अपज्जत्त-] मणुसअपज्ज०-भवण-वाण०-जोदिसिए त्ति । मणुस्साणं णेरइयभंगो । णवरि सम्मामि० ओघं । एवं मणुसपज्जत्त-मणुसिणीसु । णवरि सव्वपयडीणमुक० अणुक० संखेज्जा । एवं सव्वद-सिद्धिदेवाणं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ३५३. जहणए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण । ओघेण मिच्छत्त०-अट्ठक० ज० अज० दव्वपमाणेण केव० ? अणंता । सम्मत०-सम्मामि० ज०

§ ३५१ परिमाण दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छव्वीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाण की अपेक्षा कितने हैं ? अनन्त हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणकी अपेक्षा कितने हैं ? असंख्यात हैं । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यञ्चोमें सम्यग्मिध्यात्वकी अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले नहीं हैं ।

§ ३५२. आदेशसे नारकियोंमें छव्वीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । सम्यक्त्वका ओघ की तरह भङ्ग जानना चाहिए । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर अपराजित-विमान तकके देवोंमें जानना चाहिए । इसी प्रकार दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वका भङ्ग सम्यग्मिध्यात्व की तरह है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चयोनियो, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त, मनुष्य अपर्याप्त, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंमें जानना चाहिए । सामान्य मनुष्योंमें नारकियोंके समान भग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वमें ओघ की तरह भङ्ग है । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सब प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात हैं । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिके देवोंमें जानना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी पयन्त लेजाना चाहिये ।

§ ३५३. जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व और आठ कषायोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? अनन्त हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव संख्यात

संसेक्षा । अज० असंसेक्षा । अर्गताणु० पवक० जहण्णाणु० केसिया ? मसंसेक्षा । अमह० के० अर्गता । चदु० संज०-जयणोक० जहण्णाणु० संसेक्षा । अज० अर्गता ।

§ ३५४ आदेसेण खेरइएसु मिच्छत्त-सोससक०-जयणोक० जहण्णाजहण्णाणु० असंसेक्षा । सम्मत्त० जहण्णाणु० संसेक्षा । अज० असंसेक्षा । सम्मामि० अज० असंसेक्षा । एवं पदमपुहवि०-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पल्ल०-देव-सोहम्मादि जाय अवराइदो पि । विदियादि जाय सत्तमि पि एवं चेव । जवरि सम्मत्त० सम्मा मिच्छत्तयंगो । एवं जोणिणी-पंचिदियतिरिक्खमपल्ल०-मणुसमपल्ल० मवज्ज०-बाण० जोदिसिए पि ।

§ ३५५ तिरिक्ख० मिच्छत्त-वारसक०-जयणोक० जहण्णामहण्णाणु० केसिया ? अर्गता । अर्गताणु० पवक० जहण्णाणु० असंसेक्षा । अज० अर्गता । सम्मत्त० अ० संसेक्षा । अज० असंसेक्षा । सम्मामि० अज० असंसेक्षा ।

§ ३५६ मणुस्तेसु मिच्छत्त-मट्ठक० जहण्णामहण्णाणु० असंसेक्षा । सम्मत्त-सम्मामि०-अर्गताणु० पवक०-चदुसंज०-जयणोक० जहण्णाणु० संसेक्षा । अज०

हैं । अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव असंख्यात हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जयण्य अनुमाग विमर्शिताले जीव कितने हैं ? असंख्यात हैं । अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव कितने हैं ? अनन्त हैं । बार संख्यजन और नव लोकपायोंकी जयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव संख्यात हैं । अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव अनन्त हैं ।

§ ३५७ आदेससे तारुकिंमिं मिच्छात्त, सोसइ कपाय और नव लोकपायोंकी जयण्य और अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव असंख्यात हैं । सम्यक्त्वकी जयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव संख्यात हैं । अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव असंख्यात हैं । सम्यग्मिच्छात्त्वकी अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव असंख्यात हैं । इसी प्रकार पक्षी पृथिवी पञ्चेन्द्रियतिर्बन्ध पञ्चेन्द्रियतिर्बन्ध पश्चात्, सामान्य देव और सौषर्मा स्वर्गसे लेकर अपरमित विमान तकके देवोंमें जानता चाहिए । इसी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके पारुकिंमिं ऐसे ही जानता चाहिए । इतना विरोध है कि सम्यक्त्वका मङ्गल सम्यग्मिच्छात्त्वके समान है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्बन्ध पश्चात् पञ्चेन्द्रियतिर्बन्ध अपर्याप्त, मनुज्य अपर्याप्त, सक्तवासी, व्यन्दर और ज्योतिषी इत्थेमें जानता चाहिए ।

§ ३५८ सामान्य तिर्यग्जोमिं मिच्छात्त, बारइ कपाय और नव लोकपायोंकी जयण्य और अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव कितने हैं ? अनन्त हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव असंख्यात हैं । अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव अनन्त हैं । सम्यक्त्वकी जयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव संख्यात हैं । अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव असंख्यात हैं । सम्यग्मिच्छात्त्वकी अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव असंख्यात हैं ।

§ ३५९ सामान्य मनुजोमिं मिच्छात्त और आठ कपायोंकी जयण्य और अजयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव असंख्यात हैं । सम्यक्त्व, सम्यग्मिच्छात्त्व अनन्तानुबन्धीचतुष्क, बार संख्यजन और नव लोकपायोंकी जयण्य अनुमागविमर्शिताले जीव संख्यात हैं । अजयण्य

असंखेज्जा । मणुसपज्जत्त मणुसिणीसु अट्ठार्वस पयडीणं जहण्णाजहणं संखेज्जा । एवं सव्वट्ठसिद्धिम्मि । णवरि सम्मामिं जहण्णाणुभागो णत्थि । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ३५७, खेत्तं दुविहं—जहण्णमुक्करसयं चेदि । उक्करसे पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छव्वीसं पयडीणमुक्करसाणुं विहत्तिया जीवा केवडि खेत्ते ? लोगरस असंखे० भागे । अणुक० वे० खेत्ते ? सव्वलोगे । समत्त-सम्मामिं उक्करसाणुक्करसविहत्तिया के० ? लोग० असंखे० भागे । एवं तिरिवखोघं । णवरि सम्मामिं अणुक्करसाणुं णत्थि । सेससव्वादेसपदेसु सव्वपयडीणमुक्करसाणुक्करसाणुभागविहत्तिया जीवा केवडि खेत्ते ? लोग० असंखे० भागे । णवरि सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताण पदविसेसो जाणियव्वो । एवं जाव जणाहारि ति ।

§ ३५८, जहण्णए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-अट्ठकं जहण्णाजहण्णाणुं के० खेत्ते ? सव्वलोए । सम्मत्त सम्मामिं जहण्णाजहण्णाणुं के० खेत्ते ? लोग० असंखे० भागे । अणंताणुं चउक्कं-चदुसंजं-णवणोकं जहण्णाणुं के० खे० ? लोगस्स असंखे० भागे । अज० सव्वलोगे । एवं तिरिवखोघं ।

अनुभागविभक्तिवाले जीव असख्यात हैं । मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनिर्यामिं अट्ठार्वस प्रकृतियोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीव सख्यात हैं । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ३५७ क्षेत्र दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छव्वीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है सर्व लोक क्षेत्र है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यग्मिथ्यात्व की अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्ति नहीं है । आदेश की अपेक्षा शेष सब स्थानोंमें सब प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाले जीवों का कितना क्षेत्र है ? लोकके असख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्र है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके पदों में कुछ विशेषता है सो जान लेना चाहिये । इस प्रकार अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

§ ३५८ जघन्यका प्रकरण है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायों की जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? सर्व लोक क्षेत्र है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की जघन्य और अजघन्य अनुभाग विभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अनन्तानुबन्धी चतुष्क, चार सज्जलन और नव नोकषायोंकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका कितना क्षेत्र है ? लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवाले जीवोंका सर्व लोक-प्रमाण क्षेत्र है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि चार

णवरि बहुसं० णवजोक्तसापार्ण मिच्छतर्भगो । सम्मामि० जहणं गत्थि । सैसमग्ग
गासु सम्बपयणीं जहण्णानहण्णान् । खोग० असंसे० भागे । एषं जाणिदण्ण नेद्वं
भाब भजाहारि पि ।

§ ३५६. पोसणं दुविहं—जहण्णमुक्त्तं च । उक्त्तं पयदं । दुविहो जिहे सो—
ओपेण आदेसेण य । ओपेण छम्भीसं पयरीणमुक्त्तसाणुभागविहतिपि केवडियं सत्तं
पोसिदं ? खोग० असंसे० भागो मद्द बोहसमागा वा दसुणा सम्बखोगो वा । अणु
उक्त्तविहतिपि के० स्वं पोसिदं ? सम्बसागो । सम्मत्त—सम्मामि० उक्त्त० खोग०
असंसे० भागो मद्दबोह० दसुणा सम्बखोगो वा । अणुक० खोग० असंसे० भागो ।

§ ३६०. आदसण जेरहसु छम्भीसंपयणीं उक्त्त० अणुक० खोग० असंसे०
भागो ज्जबोहसमागा वा दसुणा । सम्मामि० उक्त्त० खोग० असंसेभागो ज्जचारस०
देसुणा । सम्मत्त० उक्त्त० खोग० असंसे० भागो ज्जबोहस० देसुणा । अणुक० खोग०

सम्बन्धन और नव नीकपायोका सम्बन्धनकी तरह मंग है । वहाँ सम्बन्धित्यात्वका अन्वय अनुभागा
नहीं है । शेष मार्गशास्त्रोंमें सब प्रकृतियोंकी जडत्व और अज्ञपत्य अनुभागविमर्शितासे नीचोका
लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्र है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त सं जाना चाहिये ।

§ ३५९. स्पर्शन दो प्रकार का है—जपत्य और उक्त्त । उक्त्तका प्रकार है । निर्देश दो
प्रकारका है—आव और आवेश । ओपसे छम्भीस प्रकृतियोंकी उक्त्त अनुभागविमर्शितासे नीचोने
कियेने क्षेत्रका स्पर्शन किया है । लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण चौदह भागोंमें से कुछ कम
आठ भागप्रमाण और सर्वसाकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुक्त अनुभागविमर्शितासे नीचोने
कियेने क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सर्वसाकका स्पर्शन किया है । सम्पत्त्व और सम्बन्धित्यात्वकी
उक्त्त अनुभागविमर्शितासे लोकके असंख्यातवें भाग चौदह भागोंमें से कुछ कम आठ भाग
और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुक्त अनुभागविमर्शितासे लोकके
असंख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ—ओपसे छम्भीस प्रकृतियोंके उक्त्त अनुभागसत्कर्मक स्वामी एकत्रियसे
क्षेत्र पञ्चेन्द्रिय तक हाते हैं, अत ओपसे मारसत्त्विक और उपपादकी अपेक्षा सर्वसाक विचार
वत्त्वस्वाम, वेदना कथाय और विमर्शिताकी अपेक्षा कुछ कम आठ बटे चौदह रज्जु और इतरकी
अपेक्षा लोकका असंख्यातवें भाग स्पर्शन है । अनुक्त अनुभागत्वासे नीच सर्वत्र पाये जाते हैं,
अत उक्त्त स्पर्शन सर्वलोक है । सम्पत्त्व और सम्बन्धित्यात्व प्रकृतिके उक्त्त अनुभागत्वासे
का स्पर्शन पूर्ववत् लोकका असंख्यातवें भाग आठ बटे चौदह रज्जु और सर्वलोक है । तथा
अनुक्त अनुभागत्वासे स्पर्शन लोकका असंख्यातवें भाग है, क्योंकि इनका अनुक्त अनु-
भागसत्कर्म दर्शनमोहके उपरके ही हाता है ।

§ ३६१. आवेशसे गारुकिर्भो ज्जबोस प्रकृतियोंकी उक्त्त और अनुक्त अनुभागविमर्शिता-
वाला न लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागा मेंसे कुछ कम ज भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन
किया है । सम्बन्धित्यात्वकी उक्त्त अनुभागविमर्शितावाला ने लोकके असंख्यातवें भाग और
चौदह भागोंमेंसे कुछ कम ज भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्पत्त्वकी उक्त्त अनुभाग-
विमर्शितावाला ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भाग मेंसे कुछ कम ज भागप्रमाण क्षेत्रका

असखे० भागो । पदमपुढवि० खेतं । विद्यादि जाव सत्तमि ति छव्वीसंपयडीणं उक्क-
स्साणुक्कस्स० लोग० असंखे० भागो एकवे-तिणिण-चत्तारि-पंच-छव्वोदसभागा वा देसूणा ।
सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त० उक्कस्साणुभागस्स मिच्छत्तभंगो ।

§ ३६१. तिरिक्खेसु छव्वीसपयडीणमुक्कस्साणु० लोग० असंखे० भागो सव्व-
लोगो वा । अणुक्क० सव्वलोगो । सम्मत्त० उक्क० मिच्छत्तभंगो । अणुक्क० लोग०
असखे० भागो । सम्मामि० उक्क० सम्मत्तभंगो । पंचिदियतिरिक्ख-पंचि० तिरि० पज्ज०-
पंचि० तिरि० जोणिणीसु छव्वीसपयडीणमुक्क० अणुक्क० लोग० असंखे० भागो सव्व-
लोगो वा । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं तिरिक्खोघ । णवरि जोणिणीसु सम्मत्त० अणु-
क्कस्सा० णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छव्वीसपयडीणमुक्कस्साणु० लोग० असंखे०-
भागो । अणुक्क० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्कस्साणु०
लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । एवं मणुसअपज्ज० । मणुसतिय० पंचिदियतिरिक्ख-

स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका
स्पर्शन किया है । पहली पृथिवीमें क्षेत्रके समान भग है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके
नारकियो में छव्वीस प्रकृतियों की उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके
असख्यातवें भागप्रमाण और चौदह भागो में से क्रमशः कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पांच
और छह भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभाग
विभक्तिवालोक स्पर्शन मिध्यात्व की तरह है ।

§ ३६१ तिर्यच्चोमें छव्वीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्या-
तवें भागप्रमाण और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने
सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोक स्पर्शन
मिध्यात्वकी तरह है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका
स्पर्शन किया है । सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोक स्पर्शन सम्यक्त्वकी तरह है ।
पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यच्चयानिनियोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी
उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भागप्रमाण और सर्व लोक-
प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका स्पर्शन सामान्य तिर्यच्चोकी
तरह है । इतना विशेष है कि योनिनी तिर्यच्चोमें सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग नहीं है ।
पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च अपर्याप्तकोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके
असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अनुत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके
असख्यातवें भागप्रमाण और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असख्यातवें भागप्रमाण और सर्व
लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तको में जानना चाहिए ।
सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियों में पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च पर्याप्त और
पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च यानिनिया के समान भग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वका स्पर्शन

१. आ० प्रवो सव्वलोगो वा । सम्मामि० उक्क० सम्मत्तभंगो । पंचिदियतिरिक्ख पच्चि० तिरि०
पज्ज० सम्मत्त इति पाठः ।

तियमंगो । णवरि सम्मायि० सम्मत्तमंगो ।

१ ६६२ देवेसु छम्भीसपयवीणं चकस्साणुक्कस्स० खोग० असत्से० भागा मा
णवोइसमाया वा दग्गणा । सम्मात्त-सम्मायि० चकस्साणु० खोग० असत्से० भागा मा
यय आइस० देग्गणा । सम्मत्त० अणुक्क० खोग० असत्से० भागो । एवं सम्मत्तवार्ण
प्परि सग-सगपोसर्णं वत्तम्भं । मवण०-माण०-मोदिसि० सम्मत्त० अणुक्क० पत्ति
एवं माणिदूण पेत्तम्भं भाय अणाहारि धि ।

१ ३६३ अइएणए पयदं । दुमिहो जिहेसो—आपण आइसेण य । ओप
मिच्छत्त-अट्ठसाय० अइएणाअइएणा० सम्मत्तोगो । सम्मत्त-सम्मायि० मइ० सेत्तं
अज० खोग० असत्से० भागो अट्ठवाइसमाया वा दग्गणा सम्मत्तोगो वा । संसपयवी

सम्बन्धकी तरह है ।

१ ३६२ देवोंमें छम्भीस प्रहृष्टियोंकी उत्कृष्ट और अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिताओंमें साक
असत्स्वातर्षे भाग प्रमाण और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और नव भाग प्रमाण क्षेत्र
स्पर्श किया है । सम्बन्ध और सम्मत्तित्वकी उत्कृष्ट अनुभागविमर्शिताओंमें साक
असत्स्वातर्षे भाग प्रमाण और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ और नौ भाग प्रमाण क्षेत्र
स्पर्श किया है । सम्बन्ध की अनुकृष्ट अनुभागविमर्शिताओंमें साकके असत्स्वातर्षे भा
ग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्श किया है । इसी प्रकार सब देवोंमें जानना चाहिये । इतना विरोध है कि
सबमें पूरक पूरक अपना अपना स्पर्श कहना चाहिये । मन्वन्वासी, अमन्वर और अवातिवी देवों
सम्बन्धका अनुकृष्ट अनुभाग नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पयस्य लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—नायकियोंमें छम्भीस प्रहृष्टियोंके दोनो अनुभागवाले जीवोंने तथा सम्बन्ध
और सम्मत्तित्वके उत्कृष्ट अनुभागवाले जीवोंने अतीवकालमें मारणात्मिक और उपपाद पद
द्वारा कुछ कम बड़े और छोटे स्पर्श किया है और अतीव तथा वर्तमान कालमें समस्त या
पक्षोंके द्वारा साकके असत्स्वातर्षे भागका स्पर्श किया है । सम्मत्तित्वका अनुकृष्ट अनुभा
ग नरकमें नहीं होता । सम्बन्धका अनुकृष्ट अनुभाग केश मन्वन् नरकमें होता है अतः केश
स्पर्श साकका असत्स्वातर्षे भाग है । दूसरे सत्तर सातवें नरक तक छम्भीस प्रहृष्टियोंके द्वा
अनुभागवाले जीवोंका स्पर्श साकका असत्स्वातर्षे भाग पूर्ववत् है तथा अतीवकालमें मारणा
त्मिक और उपपाद पदके द्वारा क्रमशः एक बड़े और छोटे भाग है । इसी प्रकार विषय और
उसके मंद प्रमेयोंमें अवायव्य साकका असत्स्वातर्षे भाग और सर्वज्ञाक स्पर्श समस्त
आहिये । देवोंमें छम्भीस प्रहृष्टियोंके द्वावें अनुभागवालों तथा सम्बन्ध और सम्मत्तित्वका
उत्कृष्ट अनुभागवालोंका स्पर्श अतीवकालमें विहारकालस्थान बह्म कण्ठ और विमर्श पक्ष
द्वारा कुछ कम आठ बड़े और छोटे भाग और मारणात्मिक पक्ष द्वारा नीच या ऊपर सात इस तरह
कुछ कम नौ बड़े और छोटे भाग और अतीव तथा वर्तमान कालमें शय समस्त पक्षोंके द्वारा साकका
असत्स्वातर्षे भाग स्पर्श है ।

१ ३६३ जपम्भका प्रकरण है । निर्देश वा प्रकारका है—आप और आरेय । आपां
मिच्छात्त और आठ कपायोंकी जपम्भ और अजपम्भ अनुभागविमर्शिताओंमें सबसाक प्रमाण
क्षेत्रका स्पर्श किया है । सम्बन्ध और सम्मत्तित्वकी जपम्भ विमर्शिताओंका स्पर्श
क्षेत्र की तरह है अतीव वा वर्तमान क्षेत्र है बराबरतन है । इनके अजपम्भ अनुभागवालों
साकके असत्स्वातर्षे भाग, चौदह भागोंमेंसे कुछ कम आठ भाग और सर्व साक प्रमाण क्षेत्र

जहएणाणु० खेतं । अज० सव्वलोगो । णवरि अणंताणु० चउक्क० जहएणाणु० लोग० असंखे० भागो अट्ठचोद० देसूणा । अज० सव्वलोगो ।

§ ३६४. आदेसेण णेरएसु छव्वीसंपयडीणं जहएणाणु० खेतं । अज० लोग० असंखे० भागो छचोदसभागा देसूणा । पढमाए खेतं । विदियादि जाव सत्तिमि ति छव्वीसं पयडीणं जहएणाणु० खेतं । अज० लोग० असंखे० भागो एक-वे-तिणिण-चचारि-पंच-छचोदसभागा देसूणा । सम्मत्त-सम्मापि० अजह० उक्कस्सभंगो ।

§ ३६५. तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु मिच्छत्त--वारसक०--णवणोक० जहएणा-जहएणाणु० सव्वलोगो । सम्मत्त० ज० खेतं । अज० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । एवं सम्मापि० । णवरि जहएण णत्थि । अणताणु० चउक्क० ज० लोग० असंखे०-

स्पर्शन किया है । शेष प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रकी तरह है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्व लोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी चतुष्क की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लाकठे असख्यातवें भाग और चौदह भाग मेसे कुछ कम आठ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभाग विभक्तिवालोंने सर्व लोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

विशेषार्थ—ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन सर्वलोक है, क्यो कि हतसमुत्पत्तिक कर्मवाले एकेन्द्रिय जीवके उस पर्यायमें तथा जहाँ जहाँ वह जन्म लेता है उन उन पर्यायों में जघन्य अनुभागसत्कर्म होता है और उसको बढ़ा लेने पर अजघन्य अनुभागसत्कर्म होता है सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागवालों का स्पर्शन उन्हींके उत्कृष्ट अनुभागवालों के स्पर्शनकी तरह है । शेष कथन स्पष्ट ही है ।

§ ३६४ आदेशसे नारकियोंमें छव्वीस प्रकृतियों की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भाग और चौदह भागोंमेंसे कुछ कम छह भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पहली पृथिवीमें क्षेत्र की तरह स्पर्शन है । दूसरीसे सातवों पृथिवी तकके नारकियोंमें छव्वीस प्रकृतियों की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके अस-ख्यातवें भाग और चौदह भागोंमेंसे क्रमशः कुछ कम एक, दो, तीन, चार, पाँच और छः भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की अजघन्य अनुभागविभक्ति-वालोंका स्पर्शन उत्कृष्ट की तरह है ।

§ ३६५ तिर्यग्भगतिमें तिर्यग्भोगे मिथ्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी जघन्य और अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रकी तरह है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भाग और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सम्यग्मि-थ्यात्वका स्पर्शन जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ सम्यग्मिथ्यात्व की जघन्य अनुभाग-विभक्ति नहीं है । अनन्तानुबन्धीचतुष्क की जघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने लोकके असख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालोंने सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका

भागो । अम० सम्बलोगो वा । पंचिदियतिरिक्त्वतियमि कृष्णीसं पयदीर्णं मह्यणाजह
 ण्णाजु० लो० असंसे०भागो सम्बलोगो वा । जवरि अर्णसाणु०चरक० म० सेत ।
 सम्पत्त०-सम्मापि० तिरिक्त्वलोषं । जवरि जोजिणीसु सम्पत्त० मह्यणं जस्यि । पंचि०
 तिरि०अपक्व०-मनुसमपक्व० कृष्णीसं पयदीर्णं मह्यणाजह्यणाजु० लो० असंसे०
 भागो सम्बलोगो वा । सम्पत्त सम्मापि० अज० एकस्सर्मगो ।

§ ३६६ मनुसतियमि मिच्छत्त अट्ठक० मह्यणाजह्यणाजु० लो० असंसे०भागो
 सम्बलोगो वा । सेसाणं पयदीर्णं ज० सेतं । अज० लो० असंसे०भागो सम्बलोगो वा ।

§ ३६७ देवेसु मिच्छत्त-सम्पत्त-वारसक०-जवणो० मह० सेत । अज०
 लो० असंसे०भागो अट्ठ-जवणोसमागा देसुणा । अर्णसाणु०चरक० ज० लो०
 असंसे०भागो अट्ठजवणोसमागा देसुणा । अम० लो० असंसे०भागो अट्ठ-जवणोस
 भागा वा देसुणा । एवं जवण-जाण० । जवरि समपोसणं । सम्पत्त० मह्यणं जस्यि ।
 जोदिसियदेवेसु कृष्णीसं पयदीर्णं मह्यणाजु० लो० असंसे०भागो अट्ठ-महचो०

स्पर्शन किया है । पञ्चेन्द्रियविषय पञ्चेन्द्रियविषयवर्षात और पञ्चेन्द्रियविषयवर्षातानि अर्थोंमें
 कृष्णीसं प्रवृत्तिवो की जपन्य और अजपन्य अनुभागविमर्षिवास्तोने लोकके असंस्वातर्षे
 भाग और सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी
 वस्तुका की जपन्य अनुभागविमर्षिवास्तोने स्पर्शन क्षेत्रके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मि-
 ध्यात्वका स्पर्शन सामान्य विषयों की तरह है । इतना विशेष है कि योगिनियों में सम्यक्त्व की
 जपन्य अनुभागविमर्षि नहीं है । पञ्चेन्द्रिय विषयों अपर्षात और मनुष्य अपर्षातका में कृष्णीसं
 प्रवृत्तिवो की जपन्य और अजपन्य अनुभागविमर्षिवास्तोने लोकके असंस्वातर्षे भाग और
 सर्व लोकप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अजपन्य अनु-
 भागविमर्षिवास्तो का स्पर्शन बहुत अनुभागविमर्षिवास्तो की तरह है ।

§ ३६९ सामान्य मनुष्य मनुष्य वर्षात और मनुष्यिनियों में मिध्यात्व और आठ कपाव
 की जपन्य और अजपन्य अनुभागविमर्षिवास्तोने लोकके असंस्वातर्षे भाग और सर्वलोक
 प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । शेष प्रवृत्तियों की जपन्य अनुभागविमर्षिवास्तोने लोकके
 क्षेत्र की तरह है । अजपन्य अनुभागविमर्षिवास्तोने लोकके असंस्वातर्षे भाग और सर्व लोक
 प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

§ ३७० ब्रह्मों में मिध्यात्व सम्यक्त्व बारह कपाव और नव लोकपावों की जपन्य
 अनुभागविमर्षिवास्तो का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अजपन्य अनुभागविमर्षिवास्तोने लोकके
 असंस्वातर्षे भाग और बीस भाग मेंसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका
 स्पर्शन किया है । अनन्तानुबन्धीवस्तुका की जपन्य अनुभागविमर्षिवास्तोने लोकके असंस्वातर्षे भाग
 और बीस भाग मेंसे कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजपन्य अनुभाग-
 विमर्षिवास्तोने लोकके असंस्वातर्षे भाग और बीस भाग मेंसे कुछ कम आठ और कुछ
 कम नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार मन्त्रवादी और ध्येयवर्ग में जानना
 अवश्य है । इतना विशेष है कि इनमें अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिए । इनमें सम्यक्त्व की
 जपन्य अनुभागविमर्षि नहीं है । वार्तावक वेदों में कृष्णीसं प्रवृत्तिवो की जपन्य अनुभाग

देसूणा । अज० लोग० असंखे० भागो अद्दुह--अद्दुह--णवचोदसभागा देसूणा । सम्मत-
सम्मामिच्छत्ताणमेवं चेव । णवरि जहण्णं णत्थि । सोहम्मीसाणदेवेसु छ्वीसपयडीणं
जहण्णाणु० लोग० असंखे० भागो अद्दुहचोदस० देसूणा । अज० लोग० असंखे० भागो
अद्दुह-णवचोदसभागा देसूणा । सम्मत० देवोघ । एवं सम्मामि० । सणक्कुमारादि जाव
अच्चुदक्पो ति एवं चेव । णवरि सगपोसणं । उवरि खेत्तभगो । एवं जाणिदूणं णेदव्वं
जाव अणाहारि ति ।

विभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागो मेसे कुछ कम साढे तीन तथा
कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने
लोकके असंख्यातवें भाग तथा कुछ कम साढे तीन, कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग
प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका स्पर्शन इसी प्रकार है । इतना
विशेष है कि इनमें उनका जघन्य नहीं है । सौधर्म और ईशान स्वर्गके देवो में छ्वीस प्रकृतियों
की जघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागोमें से कुछ कम
आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असंख्या-
तवें भाग और चौदह भागो मेसे कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन
किया है । सम्यक्त्वका स्पर्शन सामान्य देवो की तरह है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वका जानना
चाहिए । सानत्कुमार स्वर्गसे लेकर अच्युतकल्प पर्यन्त स्पर्शन इसी प्रकार है । इतना विशेष
है कि अपना अपना स्पर्शन जानना चाहिए । अच्युत कल्पसे ऊपर क्षेत्रके समान स्पर्शन है ।
इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियो में अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन उत्कृष्ट अनुभाग-
वालो के स्पर्शनकी तरह घटा लेना चाहिये । सामान्य तिर्यचो में छ्वीस प्रकृतियों के दोनो
अनुभागवालो का स्पर्शन सर्वलोक ओघकी तरह जानना चाहिए । सम्यक्त्व और सम्य-
ग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागवालो ने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा सर्वलोक और
शेषके द्वारा लोकका असंख्यातवों भाग स्पष्ट किया है । पञ्चेन्द्रियतिर्यचत्रिकमें छ्वीस
प्रकृतियों के दोनो अनुभागवालोंने वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग
और अतीतकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्श किया है । मनुष्यत्रिकमें मिथ्यात्व और आठ
कषायो के दोनो अनुभागवालो ने तथा शेष प्रकृतियोंके अजघन्य अनुभागवालो ने स्वस्थान
स्वस्थान, विहारवत्त्वस्थान, वेदना, कषाय और विक्रिया पदके द्वारा लोकका असंख्यातवों
भाग और मारणान्तिक तथा उपपाद पदके द्वारा सर्वलोक स्पर्श किया है । देवो में छ्वीस
प्रकृतियों के अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग
है और अतीत कालकी अपेक्षा विहारवत्त्वस्थान, वेदना, कषाय और विक्रियाकी अपेक्षा कुछ
कम आठ बटे चौदह राजु और मारणान्तिक समुद्घातकी अपेक्षा नौ बटे चौदह राजु है ।
ज्योतिष्क देवो मे छ्वीस प्रकृतियों के जघन्य अनुभागवालो और अजघन्य अनुभागवालो का
स्पर्शन वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग है और अतीतकालकी अपेक्षा विहारवत्त्व-
स्थान, वेदना, कषाय और विक्रिया पदके द्वारा चौदह राजुमेसे कुछ कम साढे तीन अथवा कुछ
कम आठ राजु है तथा अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन मारणान्तिक पद के द्वारा कुछ कम नौ
बटे चौदह राजु है । इसी प्रकार सौधर्मादिकमे भी लगा लेना चाहिये ।

ॐ शाखाजीवेहि काखो ।

§ ३६८ अतिपरसंयमणमुत्तमेयं । सुगमं ।

ॐ मिच्छतस्त उक्तसाधुभागकर्मसिया केवचिर काळादो होति ?

§ ३६९ एवं पि सुतं सुगम, पुण्यामुत्तमादो ।

ॐ जहपणेण अतोमुत्तमं ।

§ ३७० कुदो ? सत्तद्वर्णीयेसु बंधुवत्साधुभागोसु सम्बन्धज्ज्जेणतोमुत्तमकाखेण

मादिदाधुभागत्तद्वत्स उक्तसाधुभागस्त सम्बन्धज्ज्जेणतोमुत्तमेयकाखुत्तमादो ।

ॐ उक्तस्सेय पल्लिवोवमस्त असत्तेअधिभागो ।

§ ३७१ कुदो ? पगमीवस्त उक्तसाधुभागसत्कर्मत्तमतामुत्तमेयं ठविप

पल्लिवो० असत्ते० भागमेत्ताहि उक्तसाधुभागपवेसत्तागाहि गुणिहे पल्लिवो० असत्ते०

भागमेयकाखुत्तमादो ।

ॐ एव सेसाय कम्माण सम्मत्त सम्मामिच्छत्तवजाण ।

§ ३७२ महा मिच्छत्तुक्तसाधुभागस्त आणाजीवे अरिसङ्ग मज्झिमुत्तमादो

पक्कणा कदा तथा सेसकम्माण पि कायप्पा, विससाधापादो । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त

ॐ नाना जीवों की अपेक्षा कालका अधिकार है ।

§ ३६८ अधिकार की सम्बन्ध करना इस सूत्रका कार्य है । इसका अर्थ सुगम है ।

ॐ मिच्छात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ।

§ ३६९, यह सुद भी सुगम है, क्योंकि यह पुण्यासूत्र है ।

ॐ जपन्य काल अन्तर्मुहूर्त है ।

§ ३७० क्या कि सात आठ जीवों के उत्कृष्ट अनुभागका बंध करके और सबसे जपन्य अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा अनुभागकाण्डका का पाव कर देने पर उत्कृष्ट अनुभागका सबसे जपन्य अन्तर्मुहूर्त काल पाया जाता है ।

ॐ उत्कृष्ट काल पत्त्यके अर्धकपालार्धे भागममात्र है ।

§ ३७१ क्योंकि एक जीवके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका काल अन्तर्मुहूर्त मात्र है और उत्कृष्ट अनुभागमें प्रवेश करनेकी शक्ताकार्ये पत्त्यके अर्धकपालार्धे भागममात्र है अर्थात् लगातार इसी बार जीव उत्कृष्ट अनुभागमें प्रवेश कर सकते हैं, अतः अन्तर्मुहूर्त मात्र अर्धकपाल पत्त्यके अर्धकपालार्धे भागमें गुणा करने पर माना जीवोंकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका उत्कृष्ट काल पत्त्यके अर्धकपालार्धे भाग मात्र पाया जाता है ।

ॐ सम्पत्त्य और सम्पत्तिमिच्छात्व का छोड़कर इसी प्रकार शेष कर्मों के अनुभागसत्कर्मका काल करना चाहिये ।

§ ३७२ जैसे माना जीवों की अपेक्षा मिच्छात्वके उत्कृष्ट अनुभागके जपन्य और उत्कृष्ट कालका क्या है वैसे ही शेष कर्मों का भी कवन कर सेवा चाहिये, क्योंकि शान्त में बार्ध अन्तर नहीं है ।

देमूणा । अज० लोग० असंखे० भागो अद्दुह--अद्दुह--णवचोइसभागा देमूणा । सम्मत-
सम्मामिच्छताणमेवं चेव । णवरि जहण्णं णत्थि । सोहम्मिसाणदेवेसु छ्वीसंपयडीणं
जहण्णाणु० लोग० असंखे० भागो अद्दुहचोइस० देमूणा । अज० लोग० असंखे० भागो
अद्दुह-णवचोइसभागा देमूणा । सम्मत० देवोघ । एव सम्मामि० । सणक्कुमारादि जाव
अच्छुदकप्पो ति एवं चेव । णवरि सगपोसण । उवरि खेत्तभगो । एवं जाणिदूर्णं पेदब्बं
जाव अणाहारि ति ।

विभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागो में से कुछ कम साठे तीन तथा
कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने
लोकके असंख्यातवें भाग तथा कुछ कम साठे तीन, कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग
प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वका स्पर्शन इसी प्रकार है । इतना
विशेष है कि इनमें उनका जघन्य नहीं है । सौधर्म और ईशान स्वर्गके देवों में छ्वीस प्रकृतियों
की जघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भाग और चौदह भागो में से कुछ कम
आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अजघन्य अनुभागविभक्तिवालो ने लोकके असंख्या-
तवें भाग और चौदह भागो में से कुछ कम आठ और कुछ कम नौ भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन
किया है । सम्यक्त्वका स्पर्शन सामान्य देवों की तरह है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वका जानना
चाहिए । सानत्कुमार स्वर्गसे लेकर अन्युतकल्प पर्यन्त स्पर्शन इसी प्रकार है । इतना विशेष
है कि अपना अपना स्पर्शन जानना चाहिए । अन्युत कल्पसे ऊपर क्षेत्रके समान स्पर्शन है ।
इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियों में अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन उत्कृष्ट अनुभाग-
वालो के स्पर्शनकी तरह घटा लेना चाहिये । मामा य तिर्यंचो मे छ्वीस प्रकृतियों के दोनों
अनुभागवालो का स्पर्शन सर्वलोक ओघकी तरह जानना चाहिए । सम्यक्त्व और सम्य-
ग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागवालो ने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा सर्वलोक और
शेषके द्वारा लोकका असंख्यातवों भाग स्पष्ट किया है । पञ्चेन्द्रियतिर्यंचत्रिकमे छ्वीस
प्रकृतियों के दोनों अनुभागवालोंने वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग
और अतीतकी अपेक्षा सर्वलोक स्पर्श किया है । मनुष्यत्रिकमे मिथ्यात्व और आठ
कपायो के दोनों अनुभागवालो ने तथा शेष प्रकृतियोंके अजघन्य अनुभागवालो ने स्वस्थान
स्वस्थान, विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और विक्रिया पदके द्वारा लोकका असंख्यातवों
भाग और मारणान्तिक तथा उपपाद पदके द्वारा सर्वलोक स्पर्श किया है । देवों में छ्वीस
प्रकृतियों के अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग
है और अतीत कालकी अपेक्षा विहारवत्स्वस्थान, वेदना, कपाय और विक्रियाकी अपेक्षा कुछ
कम आठ वटे चौदह राजु और मारणान्तिक समुद्घातकी अपेक्षा नौ वटे चौदह राजु है ।
ज्योतिष्क देवों में छ्वीस प्रकृतियों के जघन्य अनुभागवालो और अजघन्य अनुभागवालो का
स्पर्शन वर्तमानकी अपेक्षा लोकका असंख्यातवों भाग है और अतीतकालकी अपेक्षा विहारवत्स्व-
स्थान, वेदना, कपाय और विक्रिया पदके द्वारा चौदह राजुमेंसे कुछ कम साठे तीन अथवा कुछ
कम आठ राजु है तथा अजघन्य अनुभागवालो का स्पर्शन मारणान्तिक पद के द्वारा कुछ कम नौ
वटे चौदह राजु है । इसी प्रकार सौवर्मादिकमे भी लगा लेना चाहिये ।

॥ ३७६ ॥ आदेसेण गेरहएसु ङ्खीसंपयडीणहुक्कस्साणुभागो केव० ? ज०
एगस०, उक्क० पस्सिदो० असत्ते० भागो । अणुक्क० सम्भज्जा । सम्मत्त-सम्मामि० उक्क०
सम्भज्जा । सम्मत० अणुक्क० ज० एगसमभो, उक्क० अंतोहु० । एवं पइमपुहवि०
तिरिक्कतिय-सोहम्मादि जाव सहसारे सि । विदियादि जाव सत्तमि सि एवं चेव ।
गवरि सम्मत० अणुक्क० गत्ति । एवं भोणिणी-पंधिदियतिरिक्कअपज्ज०-भयण०-
वाच०-ओदिसिए सि ।

॥ ३७७ ॥ मणुस्ससु सम्मपयडीणहुक्क० अणुक्क० ओपे । गवरि उक्क० गहण्णेज
एगसमभो ङ्खीसंपयडीण । मणुसपज्जत्त-मणुसिणीहु ङ्खीसंपयडीणहुक्क० ज०
एगस०, उक्क० अंतोहु० । अणुक्क० सम्भज्जा । सम्मत-सम्मामि० उक्क० सम्भज्जा ।
अणुक्क० गहण्णुक्क० अंतोहु० । गवरि मणुसपज्जत्तएसु सम्मत० अणुक्क० ज० एगस० ।
मणुसिणीहु सम्मतमणुमागस्स एगसमभो गत्ति । मणुसपज्जत्त० ङ्खीसं पयडीण
उक्क० ज० एगस० । अणुक्क० ज० अंतो०, उक्क० दोणं पि पस्सिदो० असत्ते० भागो ।
माज्झादि जाव सम्भज्जसिद्धि सि ङ्खीसं पयडीण हुक्कस्साणुक्कस्साणुभाग० सम्भज्जा ।
सम्मत सम्मामि० देवोपं । एवं माभिद्वा गेरुब्बं जाव अणाहारि सि ।

॥ ३७८ ॥ आदेरास्ते नारिकेयो में ङ्खीस प्रकृतियों के उक्त अनुभागका काल है ?
अपन्य काल एक समय है और उक्त काल पत्य के असंख्यात्वं सागप्रमाण है । अनुक्त
अनुभागका काल सर्वदा है । सम्भक्त्त और सम्मामिध्यात्त्व के उक्त अनुभागका काल सर्वदा
है । सम्भक्त्त के अनुकृत अनुभागका अपन्य एक समय है और उक्त काल अन्तर्मुहूर्त है ।
इसी प्रकार पाली प्रिथी, सामान्य विर्यं पन्नेम्वि विर्यं, पन्नेम्वि विर्यं पर्याप्त,
सामान्य देव और सौवर्ग स्वर्गसे लेकर सहस्रार कर तक के देवों में जानना चाहिये । इसीसे
लेकर सातवीं प्रिथी तक के नारिकेयो में इसी प्रकार जानना चाहिये । इतना विरोध है कि
सम्भक्त्त का अनुकृत अनुभाग नहीं महीं होता । इसी प्रकार पन्नेम्वि विर्यं पन्नेम्वि,
पन्नेम्वि विर्यं अपर्याप्त, अवनवासा अन्तर और कौटिली देवों में जानना चाहिये ।

॥ ३७९ ॥ सामान्य मनुष्यों में सब प्रकृतियों के उक्त और अनुकृत अनुभागका काल आप
की तरह है । इतना विरोध है कि ङ्खीस प्रकृतियों के उक्त अनुभागका अपन्य काल एक समय है ।
मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनिर्भो में ङ्खीस प्रकृतियों के उक्त अनुभागका अपन्य काल एक समय
है और उक्त काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुकृत अनुभागका काल सर्वदा है । सम्भक्त्त और सम्म
मिध्यात्त्व के उक्त अनुभागका काल सर्वदा है । अनुकृत अनुभागका अपन्य और उक्त काल
अन्तर्मुहूर्त है । इतना विरोध है कि मनुष्यपर्याप्तों में सम्भक्त्त के अनुकृत अनुभागका अपन्य
काल एक समय है । मनुष्यनिर्भो में सम्भक्त्त के अनुभागका एक समय काल नहीं है । मनुष्य
अपय्याप्तों में ङ्खीस प्रकृतियों के उक्त अनुभागका अपन्य काल एक समय है । अनुकृत
अनुभागका अपन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और दोनों का उक्त काल पत्य के असंख्यात्वं साग-
प्रमाण है । आनन्द स्वर्गसे लेकर सर्वावस्थिति तक के देवों में ङ्खीस प्रकृतियों के उक्त और
अनुकृत अनुभागका काल सर्वदा है । सम्भक्त्त और सम्मामिध्यात्त्व का काल सामान्य देवों की
तरह है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्याप्त से जाना चाहिये ।

वज्जाणं इति ण परूवेदच्चं, उवरिममुत्तादो चेव तव्वज्जणावगमादो ? ण, उतावलसिस्स-
मइवाउलविणासणद्धं तप्परूवणादो ।

❀ सम्मत्त—सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिया केवचिरं
कालादो होति ?

§ ३७३. सुगमं० ।

❀ सव्वद्धा ।

§ ३७४. कुदो ? एगजीवम्मि उक्कस्साणुभागम्मि अवट्ठाणकालं पेक्खिदूणं तं
पडिवज्जमाणजीवाणमंतरकालस्स असंखे० गुणहीणत्तदंसणादो । संपहि चुण्णिमुत्तमस्सि-
दूणं उक्कस्साणुभागकालपरूवणं करिय उच्चारणमस्सिदूणं कस्सामो ।

§ ३७५. कालो दुविहो—जहण्णओ उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्से पयद । दुविहो
णिद्वेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छन्वीसंपयद्वीणं उक्कस्साणुभागस्स कालो
केवचिरं ? जह० अंतोमु०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । अणुक० सव्वद्धा । सम्मत्त-
सम्मामि० उक्क० सव्वद्धा । अणुक० ज० उक्क० अंतोमु० ।

शंका—सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वको छोड़कर ऐसा नहीं कहना चाहिये, क्योंकि
आगेके सूत्रमें जो उन दोनोंके कालका अलगसे प्ररूपण किया है उससे ही ज्ञात हो जाता
है कि यहाँ सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व को छोड़ दिया है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि उतावले शिष्यों की बुद्धिकी व्याकुलताको नष्ट करनेके लिये यह
कथन किया है ।

* सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका
कितना काल है ?

§ ३७३. यह सूत्र सुगम है ।

* सर्वदा है ।

§ ३७४. क्योंकि एक जीवमें उत्कृष्ट अनुभागके अवस्थान कालकी अपेक्षा उसको प्राप्त
करनेवाले जीवों का अन्तरकाल असंख्यातगुणा हीन देखा जाता है । अर्थात् एक जीवके उत्कृष्ट
अनुभागमें रहनेका जितना काल है उसकी अपेक्षा उसके उत्कृष्ट अनुभागमें न रहनेका काल
असंख्यातगुणा हीन है, अतः जब अवस्थान कालसे अन्तर काल बहुत कम है तो नाना जीवोंकी
अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभाग सर्वदा बना रह सकता है । अब चूर्णिसूत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभाग
कालका कथन करके उच्चारणकी अपेक्षा उसका कथन करते हैं ।

§ ३७५. काल दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टके कथनका अवसर है । निर्देश
दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छन्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका कितना
काल है ? जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्ट काल पत्यके असंख्यातवें भागप्रमाण है ।
अनुत्कृष्ट अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका
काल सर्वदा है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है ।

१ ३७६ आदत्तेण जेरहएसु छम्बीसपयडीणमुहस्ताशुभागो केव० ? ज० एगस०, उह० पस्त्रो० असंखे० भागो । अणुह० सम्बद्धा । सम्मत्त-सम्मापि० उह० सम्बद्धा । सम्मत० अणुह० ज० एगसममो, उह० अंतोह० । एवं पडमपुडवि० विरिक्खतिप-सोहम्मादि आप सहस्तारे सि । विदिपादि आप सत्तमि सि एवं केव । जवरि सम्मत० अणुह० गत्ति । एवं ओणिणी-पंदिदिपतिरिक्खमपत्त०-मपण०-बाण०-ओदिसि सि ।

१ ३७७ मणुस्सिमु सम्मपयडीणमुह० अणुह० ओप । जवरि उह० जहण्णेण एगसममो छम्बीसपयडीण । मणुसपत्त-मणुसिणीमु छम्बीसपयडीणमुह० ज० एगस०, उह० अंतोह० । अणुह० सम्बद्धा । सम्मत्त-सम्मापि० उह० सम्बद्धा । अणुह० जहण्णुह० अंतोह० । जवरि मणुसपत्तएसु सम्मत० अणुह० ज० एगस० । मणुसिणीमु सम्मतअणुभागस्स एगसममो गत्ति । मणुसपत्त० छम्बीस पयडीण उह० ज० एगस० । अणुह० ज० अंतो०, उह० दोणं पि पस्त्रो० असंखे० भागो । आगदादि आप सम्बद्धसिद्धि सि छम्बीस पयडीण उहस्ताशुहस्ताशुभाग० सम्बद्धा । सम्मत-सम्मापि० देवोप । एवं नाभिहण जेद्वं आप अगाहारि सि ।

१ ३७८ आवेरास्ते नायिका में छम्बीस प्रकृतिषाके उहउ अनुभागका कितना काल है ? जपन्थ काल एक समय है और उहउ काल पन्थके असंख्यात्वे भागप्रमाण है । अनुकृष्ट अनुभागका काल सर्वथा है । सम्बन्ध और सम्मिप्यात्वेके उहउ अनुभागका काल सर्वथा है । सम्बन्धके अनुकृष्ट अनुभागका जपन्थ एक समय है और उहउ काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार पाली प्रथिमी सामान्य विर्यञ्च पञ्चेन्द्रिय विर्यञ्च पञ्चेन्द्रिय विर्यञ्च पचास, सामान्य देव और सौम्य स्वर्गसे लेकर सहस्रार कर तकके देवों में जानता चाहिए । इसीसे लेकर सातवीं प्रथिमी तकके नायिकों में इसी प्रकार जानता चाहिए । इतना विरोध है कि सम्बन्धका अनुकृष्ट अनुभाग वहीं नहीं होता । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय त्रिपञ्चोमिनी पञ्चेन्द्रिय विर्यञ्च अपर्णात मदनबासा, ज्वन्तर और नवीतिषी देवों में जानता चाहिए ।

१ ३७९ सामान्य मनुष्यों में सब प्रकृतियोंके उहउ और अनुकृष्ट अनुभागका काल ओप की तरह है । इतना विरोध है कि छम्बीस प्रकृतियोंके उहउ अनुभागका जपन्थ काल एक समय है । मनुष्यपक्षा और मनुष्यनिधियों में छम्बीस प्रकृतियोंके उहउ अनुभागका जपन्थ काल एक समय है और उहउ काल अन्तर्मुहूर्त है । अनुकृष्ट अनुभागका काल सर्वथा है । सम्बन्ध और सम्मिप्यात्वेके उहउ अनुभागका काल सर्वथा है । अनुकृष्ट अनुभागका जपन्थ और उहउ काल अन्तर्मुहूर्त है । इतना विरोध है कि मनुष्यपक्षाओं में सम्बन्धके अनुकृष्ट अनुभागका जपन्थ काल एक समय है । मनुष्यनिधियों में सम्बन्धके अनुभागका एक समय काल नहीं है । मनुष्य अपर्णातकों में छम्बीस प्रकृतियोंके उहउ अनुभागका जपन्थ काल एक समय है । अनुकृष्ट अनुभागका जपन्थ काल अन्तर्मुहूर्त है और दोहोंका उहउ काल पन्थ के असंख्यात्वे भागप्रमाण है । आमत स्वर्गसे लेकर सर्वाधिक तकके देवों में छम्बीस प्रकृतियोंके उहउ और अनुकृष्ट अनुभागका काल सर्वथा है । सम्बन्ध और सम्मिप्यात्वेका काल सामान्य देवोंकी तरह है । इस प्रकार जानकर अगाहारी पर्यन्त से जाना चाहिये ।

❖ मिच्छन्त-अट्ठकसायाणं जहणणाणुभागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होति ।

§ ३७८. सुगम ।

❖ सव्वद्धा ।

§ ३७९. कुदो ? एदेसिं वुत्तकम्माण जहणणाणुभागस्स तिसु वि कालेसु विरहाभावादो ।

❖ सम्मत्त-अणन्ताणुबंधिचत्तारि-चटुसंजलण-तिवेदाणं जहणणाणुभाग-कम्मंसिया केवचिरं कालादो होति ।

§ ३८०. सुगम ।

❖ जहणणेण एगसमओ ।

§ ३८१. कुदो ? सम्मत्त-चटुसंजलण-तिवेदाणं णिल्लेविज्जमाणचरिमसमए उप्पण्णजहणणाणुभागस्स एगसमयावट्ठाणं पडि विरोहाभावादो । संजुत्तपढमसमए समु-प्पण्णअणताणुबंधिचउक्क० जहणणाणुभागस्स वि एगसमयावट्ठाणं पडि विरोहाभावादो ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियों में सम्यक्त्व प्रकृतिके अनुत्कृष्ट अनुभागवालो का काल जघन्यसे एक समय है, क्योंकि जो कृतकृत्यवेदक मरण करके नरकमें जन्म लेते हैं उनके सम्यक्त्वका अनुत्कृष्ट अनुभाग होता है। एक साथ कई एक कृतकृत्यवेदक मरकर नरकमें उभ्रन हुए, दूसरे समयमें सम्यक्त्व प्रकृति नष्ट करके वे क्षायिकसम्यक्त्वी हो गये, अतः एक समय जघन्य काल हुआ। और उक्त काल अन्तर्मुहूर्त है। सामान्य मनुष्यों में सब प्रकृतिया के उत्कृष्ट अनुभागवालो का काल जघन्यसे एक समय कहा है सो छव्वीस प्रकृतियों के उत्कृष्ट अनुभागका दूसरे समयमें घात करनेकी अपेक्षा और सम्यक्त्व व सम्यग्मिध्यात्नका उद्वेलनाकी अपेक्षा जानना चाहिए। शेष कथन स्पष्ट ही है।

* मिध्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ?

§ ३७८ यह सूत्र सुगम है।

* सर्वदा है।

§ ३७९ क्योंकि इन उक्त कर्मोंके जघन्य अनुभागका तीनों ही कालों में विरह नहीं होता है।

❖ सम्यक्त्व, अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चारों सज्जलन कषाय और तीनों वेदोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवाले जीवोंका कितना काल है ?

§ ३८०. यह सूत्र सुगम है।

* जघन्य काल एक समय है।

§ ३८१ क्या कि सम्यक्त्व, चार सज्जलन और तीन वेदोंका जघन्य अनुभाग क्षणिके अन्तिम समयमें हाता है अतः उसके एक समय तक रटनेसे कोई विरोध नहीं है। तथा विसयो-जनके पश्चात् अन्य कषायोंके प्रदेशों को पुनः अनन्तानुबन्धी रूप परिणामानेके प्रथम समयमें अनन्तानुबन्धीचतुष्कका जघन्य अनुभाग उत्पन्न होता है, अतः उसके भी एक समय तक

ॐ उद्धस्तेषु सलेखा समया ।

§ ३२२ कुदो ? संलेजेसु जीवसु कमेण धुवकम्मार्ण भरणाधुभाग कुणमाणेसु संलेखाणं क्व समयार्ण भरणाधुभागसंबंधीणमुपलभादो । असंलेखा जीवा कमेण भरणाधुभागं किण्ण पडिबज्जति ? न, यणुसपज्जत्ताणमसंलेखाणमभावादो । न च मणुसपज्जत्ते मोत्तूण अण्णत्थ कम्मार्ण ज्वणा अत्ति, विरोहादो ।

ॐ यवरि अणत्ताणुवपीणमुद्धस्तेषु आवल्लियाए असलेखाविभागो ।

§ ३२३ कुदो ? अणत्ताणुवपिचत्तकं विसंयोद्धसम्माइहीहिंतो कमेण संशु ज्जाणाणमुपकमणकालस्स चद्धस्सत्त आवल्लियाए असंले०भागपमाणमुपलभादो । संलेखावलिपमेसो किण्ण होदि ? न, एवं विइयुवाधुवकभादो ।

ॐ सम्मामिच्छुत्त-द्वयसोक्तसायाण जइयणाधुभागकम्मंसिया केवचिरं काळादो होति ?

§ ३२४ सुगमं ।

ॐ जइयुद्धस्तेषु अतोमुहुतं ।

उद्धस्तेमें कोई विरोध नहीं है ।

ॐ उत्तुष्ट काल संख्यात समय है ?

§ ३२७ क्योंकि उत्तुष्ट कर्मों का जपन्य अनुभाग लगातार संख्यात जीव ही करते हैं, अतः जपन्य अनुभाग सम्बन्धी काल संख्यात समय ही पाया जाता है ।

संज्ञा—असंख्यात जीव जपन्य अनुभागको क्यों नहीं प्राप्त करते हैं ।

समाधान—नहीं, क्योंकि मनुष्य पर्याप्त असंख्यात नहीं है । और मनुष्य पर्याप्त को जानकर अन्यको कर्मों का श्रवण नहीं होता है, क्या कि अन्यत्र उसके शरीरमें विरोध है ।

ॐ किन्तु अनन्तानुबन्धियोंके जपन्य अनुभागसत्कर्मपाल जीवोंका उत्तुष्ट काल आबलीके अस्वरूपानें भागप्रमाण है ।

§ ३२३ क्योंकि अनन्तानुबन्धीवस्तुका विसंयोजन करतेवाल सम्बन्धियोंमेंसे कर्मसे अन्य कथाओंके परमाणुओंका पुनः अनन्तानुबन्धी रूप परिणामनशर्तोंके उपक्रमणका उत्तुष्ट काल आबलीके असंख्यातवें माग प्रमाण पाया जाता है । अर्थात् यदि विसंयोजक सम्बन्धित लगातार एक एक करके अनन्तानुबन्धीका पुनः संयोजन करें या आबलीके असंख्यातवें माग काल तक ही ऐसा कर सकते हैं, अतः उसके जपन्य अनुभागका उत्तुष्ट काल ज्ञान ही है ।

संज्ञा—संख्यात आबली प्रमाण काल क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं क्योंकि इस प्रकारका सूत्र नहीं पाया जाता है जो इतना काल बताता हो ।

ॐ सम्पत्तिध्यात और वा मोक्षार्थोंके जपन्य अनुभागसत्कर्मपाल जीवोंका] कितना काल है ?

§ ३२४ यह सूत्र सुगम है ।

ॐ जपन्य और उत्तुष्ट काल अन्तर्गृहीत हैं ।

§ ३८५. कुदो अप्पण्णो खवणाए चरिमाणुभागखंडयम्मि जादजहण्णाणु-
भागस्स अंतोमुहुतं मोत्तूण अहियकालाणुवलंभादो । तं पि कुदो ? उक्कीरणद्धाए उक्क-
स्साए वि अंतोमुहुत्तपमाणत्तादो । उक्कस्सकालो असंखेज्जावलियमेत्तो किण्ण होदि ?
ण, संखेज्जुक्कीरणद्धाणं समूहम्मि असंखेज्जावलियाणं संभवविरोहादो । त पि कुदो
णव्वदे ? अंतोमुहुत्तमिदि सुत्तणिदेसादो । एव चुरिणामुत्तमस्सिदूण जहएणाणुभाग-
कालपरुवणं करिय संपहि उच्चारणमस्सिदूण कस्सामो ।

§ ३८६. जहएणाए पयद । दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण
मिच्छन्न-अट्ठक० जहएणाजहएणाणु० सव्वद्धा । सम्मत्त० जहएणाणु० ज० एगस०,
उक्क० सखेज्जा समया । अज० सव्वद्धा । सम्मामि० जहएणाणु० जहएणुक्क०
अंतोमु० । अज० सव्वद्धा । अणंताणु०चउक्क० जह० ज० एगस०, उक्क० आवलि०
असंखे०भागो । अज० सव्वद्धा । छण्णोक्क० जहएणाणु० जहएणुक्क० अंतोमु० ।
अज० सव्वद्धा । चदुसज०-तिणिणवेद० जहएणाणु० ज० एगस०, उक्क०
सखेज्जा समया । अज० सव्वद्धा ।

§ ३८५. क्योंकि अपनी अपनी क्षणवस्थाके अन्तिम अनुभागकाण्डकमें इन प्रकृतियों-
का जघन्य अनुभाग होता है, अतः उसका काल अन्तर्मुहूर्तसे अधिक नहीं पाया जाता है ।

शंका—उसका काल अन्तर्मुहूर्तसे अधिक क्यों नहीं पाया जाता है ।

समाधान—क्योंकि उत्कीरणका उत्कृष्ट काल भी अन्तर्मुहूर्त प्रमाण ही है ।

शंका—उत्कृष्ट काल असंख्यात आवली प्रमाण क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि संख्यात उत्कीर्णकालोंके समूहमें असंख्यात आवलियाँ नहीं हो
सकती हैं ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—क्योंकि सूत्रमें अन्तर्मुहूर्त कालका निर्देश किया है ।

इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे जघन्य अनुभागके कालका कथन करके अब उच्चारणके
आश्रयसे कथन करते हैं ।

§ ३८६. जघन्यके कथनका अवसर है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश ।
ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य और अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है ।
सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय
है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागका जघन्य और
उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके
जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग
प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । छह नोकषायोंके जघन्य अनुभागका जघन्य
और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । चार सञ्जलन और
तीन वेदोंके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संख्यात समय
है । अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है ।

१३८७ आदेशेण गेरहपुस्तु मिच्छत्त-मारसक०णवणोक्क० अहस्याणु० ज० एगस०, उक्क० पत्तिदो० असंस्से०भागो । अज० सम्भदा । सम्मत्त-अर्णताणु० चउक्क० ओर्य० । सम्मामि ओर्य० । जवरि अहण्णाणु० गत्थि । एवं पढमपुढवि० पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-वेवाधं ति । विदियादि जाव सत्थमि ति बावीस पयदीण अहण्णजहण्णाणु० सम्भदा । अर्णताणु०चउक्क० ओर्य० । सम्मत्त-सम्मामि० ओर्य० । जवरि अहस्याणु० गत्थि । एवं ओदिसि० ।

१३८८ तिरिक्खेसु बावीसपयदीणं अहण्णजहण्णाणु० सम्भदा । सम्मत्त अर्णताणु०चउक्क० ओर्य० । सम्मामि० ओर्य० । जवरि अहण्णं गत्थि । पंचिदियतिरिक्ख-ओभिणीणं पढमपुढविमंगो । जवरि सम्मत्त० ज० गत्थि । एव भवण०-माणवेतरा ति । पंचि०तिरि०अपज्ज० अस्मीसपयदीणं अहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० पत्तिदो० असंस्से०भागो । अज० सम्भदा । सम्मा०-सम्मामि० ओभिणीमंगो ।

१३८९ मणुस्सेसु मिच्छत्त-अट्ठक० अहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० पत्तिदो० असंस्से०भागो । सम्मत्त अट्ठक०-तिप्पिणावेद० अहस्याणु० ज० एगसमओ, उक्क० संस्सेजा समया । सम्मामि०-उण्णाक० अहण्णाणु० ज० उक्क० अंतोसु० । सम्भासि

१३९० आदेशसे नारिकेलोंमें मिष्ठात्त, बारह कपाय और नव नाकपायोंके अथव्य अनुमागका अथव्य काल एक समय है और उक्त काल पक्षके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अथव्य अनुमागका काल सर्वथा है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका मङ्ग ओष की तरह है । सम्यग्मिष्ठात्तका मङ्ग ओष की तरह है । इतना विरोध है कि नरकमें उसका अथव्य अनुमाग नहीं है । इसी प्रकार पक्षी, पञ्चेन्द्रिय विषय पञ्चेन्द्रिय विषय पर्वत और सामान्य देशोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे सफर सातवीं पृथिवी तकके नारिकेलोंमें बारह प्रकृतियोंके अथव्य और अथव्य अनुमागका काल सर्वथा है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका मङ्ग ओष की तरह है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिष्ठात्तका मङ्ग ओष की तरह है । इतना विरोध है कि इनमें अथव्य अनुमाग नहीं है । इसी प्रकार व्यापिणी देशोंमें जानना चाहिए ।

१३९१ सामान्य विषयोंमें बारह प्रकृतियोंके अथव्य और अथव्य अनुमागका काल सर्वथा है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका मङ्ग ओष की तरह है । सम्यग्मिष्ठात्तका मङ्ग ओष की तरह है । इतना विरोध है कि विषयोंमें उसका अथव्य अनुमाग नहीं है । पञ्चेन्द्रियविषयपर्वतोंमें पक्षी पृथिवीके समान मंग है । इतना विरोध है कि इनमें सम्यक्त्वका अथव्य अनुमाग नहीं है । इसी प्रकार भवनवासी और भव्य घरोंमें जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रियविषयपर्वतोंमें अस्मीस प्रकृतियोंके अथव्य अनुमागका अथव्य काल एक समय है और उक्त काल पक्षके असंख्यातवें भागप्रमाण है । अथव्य अनुमागका काल सर्वथा है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिष्ठात्तका मङ्ग ओषियोंके समान है ।

१३९२ मणुस्सेसु मिष्ठात्त और आठ कपायके अथव्य अनुमागका अथव्य काल एक समय है और उक्त काल पक्षके असंख्यातवें भागप्रमाण है । सम्यक्त्व आठ कपाय और तीनों बंधोंके अथव्य अनुमागका अथव्य काल एक समय है और उक्त काल संस्वात समय है । सम्यग्मिष्ठात्त और अष्ट नाकपायोंके अथव्य अनुमागका अथव्य और उक्त काल अथ-

मज० सव्वद्धा । एवं [मणुस] पज्जत्त-मणुसिणीं । णवरि जम्हि पल्लिदो० असंखे० भागो तम्हि अंतोमु० । मणुसपज्ज० इत्थि० जहण्णाणु० जहण्णुक० अंतोमु० । मणु-सिणी० पुरिस०-णवुंस० छण्णोक० भंगो । मणुसअपज्ज० छवीसंपयडीणं जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । अज० ज० अंतोमु०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो ।

§ ३६०. सोहम्मादि जाव णवगेवज्जा ति वावीसंपयडीणं जहण्णाजहण्णाणु० सव्वद्धा । सम्पत्त अणंताणु० चउक्क० ओघं । एवमणुदिसादि जाव अवराइद ति । णवरि अणंताणु० चउक्क० जहण्णाणु० ज० अंतोमु०, उक्क० पल्लिदो० असंखे० भागो । एवं सव्वद्धे । णवरि अणंताणु० चउक्क० जहण्णाणु० जहण्णुक० अंतोमु० । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

मुहूर्त है । सब प्रवृत्तियोंके अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि जिसका काल पल्यके असंख्यातवें भाग बतलाया है उसका यहाँ अन्तर्मुहूर्त जानना चाहिए । मनुष्यपर्याप्तकोंमें स्त्रीवेदक जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । मनुष्यनियोंमें पुरुषवेदक और नपुसकवेदका भङ्ग छह नोकषायों की तरह है । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें छवीस प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है ।

§ ३९० सौधर्म स्वर्गसे लेकर नव त्रैवेयक तकके देवों में बाईस प्रकृतियों के जघन्य और अजघन्य अनुभागका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है । इसी प्रकार अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें अनन्तानुबन्धी चतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे सामान्य नारकियों में बाईस प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग मरकर नरकमें जन्म लेनेवाले हतसमुत्पत्तिकर्मा असंखी पञ्चेन्द्रियके होता है । एक साथ अनेक ऐसे जीव जन्म लें और दूसरे समयमें अनुभागको यदि बढ़ा लें तो जघन्य काल एक समय होता है और यदि लगातार ऐसे जीव उत्पन्न होते जाय तो उत्कृष्ट काल पल्यके असंख्यातवें भागप्रमाण होता है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यंच अपर्याप्तको में लगा लेना । मनुष्यों में मिथ्यात्व आदि नौ प्रकृतियों के जघन्य अनुभागके जघन्य और उत्कृष्ट कालको भी इसी तरह घटा लेना चाहिये । अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग सयुक्त होनेके प्रथम समयमें होता है, अतः नाना जीवों की अपेक्षा भी उसका जघन्य काल एक समय और उत्कृष्ट काल संख्यात समय है । देवों में अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त अनन्तानुबन्धीका जघन्य अनुभाग विसंयोजकके होता है, अतः उसका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपराजित पर्यन्त पल्यका असंख्यातवें भाग है और सर्वार्थसिद्धिमें अन्तर्मुहूर्त है ।

⊗ पाषाणीयेहि अन्तरं ।

§ ३६१ सुगममेवं, अहियारसंभाषणवदो ।

⊗ मिच्छत्तस्स उहस्साणुभागसत्कम्मसिपाणमतरे केवचिरकाखावो होयि ?

§ ३६२ सुगममेवं ।

⊗ जहयणेण एगसमभो ।

§ ३६३ कुदो ? उहस्साणुभागेण विणा तिहुवणासेसमीवेसु एगसमयमच्छि वेसु विदियसमप तत्त्व कचिपरि वि उहस्साणुभागे बंधे एगसमयअंतस्मर्त्तमादो ।

⊗ उहस्सेण असस्सेखा खोगा ।

§ ३६४ कुदो ? उहस्साणुभागेण विणा असंसे० खोगमेत्तच्छलमच्छिय पुजो तिहुवणमीवेसु कचिपसु वि उहस्साणुभागसुवगपसु असंसेखलोगमेत्तुहस्सत्तस्मर्त्तमादो । अर्जतमतरं किण्ण जादं ? न, परिणामेसु आणत्तिपाभावादो । अणुभागबंधकम बसाणहाणाणि असंस्खलोगमेत्ताणि वेवे वि कुदो नम्यदे ? अणुभागबंधहाणाण मसंस्खलोगपमाजत्तण्णहाणुववचीदो । न च कारणेसु अर्जतेसु संसेसु कखाणि असंस्ख-

⊗ नाना चीन्हीकी अपेक्षा अन्तरका प्रकरण है ।

§ ३९१ यह सूत्र सुगम है, क्या कि इसके द्वारा अधिकारकी सम्पत्ति की गई है ।

⊗ मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मवास्यका अन्तरकाल कितना है ?

§ ३९२ यह सूत्र सुगम है ।

⊗ जघन्य अन्तरकाल एक समय है ।

§ ३९३ क्योंकि तीनों लोकोंके समस्त जीवोंके एक समय तक उत्कृष्ट अनुभागके विना रहने पर और दूसरे समयमें जन्मसे कितने ही जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका जन्म करने पर एक समय अन्तर पया जाता है ।

⊗ उत्कृष्ट अन्तरकाल असंख्यात लोकप्रमाण है ।

§ ३९४ क्योंकि उत्कृष्ट अनुभागके विना असंख्यात लोकप्रमाण काल तक रहने पर, पुनः तीन लोकके जीवोंमें से कुछके उत्कृष्ट अनुभागका जन्म कर जाने पर असंख्यात लोक मात्र उत्कृष्ट अन्तर पाया जाता है ।

शंका—अनन्त काल अन्तर क्यों नहीं जाता ?

समाधान—नहीं क्योंकि परिणाम अनन्त नहीं है ।

शंका—अनुभागवन्मात्रवशात् स्थान असंख्यात लोक मात्र ही हैं यह कैसे जाना ?

समाधान—यदि अनुभागवन्मात्रवशात् स्थान असंख्यात लोकप्रमाण होते तो अनुभागवन्मात्रके स्थान असंख्यात लोकप्रमाण नहीं होते । यदि कहा जाय कि अनुभागवन्मात्रवशात् स्थान अनन्त रहे और अनुभागवन्मात्रवशात् असंख्यात लोक मात्र रहे । किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि कारणके अनन्त होने पर कार्य असंख्यात लोकप्रमाण नहीं हो सकते क्योंकि

१ वा शरी चात्तंभिय (वा) अन्तरा वा धरी चात्तंभियमादो इति पाठः ।

लोगमेत्ताणि चेव होंति, विरोहादो ।

❧ एवं सेसकम्माणं

§ ३६५. जहा मिच्छत्तस्स जहण्णमुक्कस्सं च उक्कस्साणुभागंतरं परुविदं तहा सेसा-
सेसकम्माणं परुवेदव्व, विसेसाभावादो । एत्थतणविसेसपरुवणट्टमुत्तरमुत्तं भणदि ।

❧ णवरि सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणं एत्थि अंतर ।

§ ३६६. कुदो ? सम्मादिहीहिंतो मिच्छत्तं पडिक्कज्जमाणान्तरं पेक्खिय
सम्मत्तसंतकम्मेण मिच्छाड्ढीणं सम्माड्ढीणं च अच्छणकालस्स असखेणुणत्तादो ।
एवं चुट्टिणमुत्तमस्सिदूणंतरपरुवण करिय संपहि उच्चारणमस्सियूण अतरपरुवण
कस्सामो ।

§ ३६७. अंतरं दुविहं—जहण्णमुक्कस्सं च । उक्कस्सए पयदं । दुविहो णिदोसो-
ओघेण आदेसेण य । ओघेण छ्वीसंपयडीणमुक्कस्साणुअंतरं केव ? ज० एगस०,
उक्क० असंखेज्जा लोगा । अणुक० णत्थि अतर । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमुक्क०
णत्थि अंतरं । अणुक० ज० एगस०, उक्क० छम्मासा ।

§ ३६८. आदेसेण णेरइएसु एवं चेव । णवरि सम्मत्त० अणुक० ज० एगस०,

अनन्त कारणोंसे असख्यात कार्योंके होनेमें विरोध है ।

* इसी प्रकार शेष कर्मोंके उत्कृष्ट अनुभागवालोंका अन्तरकाल कहना चाहिये ।

§ ३९५. जैसे मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर कहा वैसे ही
वाकीके सभी कर्मोंका कहना चाहिये, उससे इनके अन्तरकालमें कोई विशेष नहीं है । जो कुछ
विशेष हैं उसका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

* किन्तु सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तरकाल
नहीं है ।

§ ३९६. क्योंकि सम्यग्दृष्टियोंमें से मिथ्यात्वको प्राप्त होनेवाले जीवोंके अन्तरकालकी
अपेक्षा सम्यक्त्वकी सत्ताके साथ मिथ्यादृष्टियों और सम्यग्दृष्टियोंके रहनेका काल असख्यात
गुणा है । इस प्रकार चूर्णिसूत्रके आश्रयसे अन्तरको कहकर अब उच्चारणके आश्रयसे अन्तरका
कथन करते हैं—

§ ३९७. अन्तर दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्ट अवसर प्राप्त है । निर्देश
दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छ्वीस प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर
कितना है ? जघन्य अन्तर एक समय और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण है । अनुत्कृष्ट
अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका अन्तर नहीं
है । अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर छह मास है ।

§ ३९८. आदेशसे नारकियोंमें इसी प्रकार है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट
अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व प्रमाण है । सम्यग्मि-

उक्त० वासपुषर्त्त । सम्मामि० उक्त० जस्य अंतरं । एवं पद्मपुष्प-तिरिक्त्वस्य
देशोपे सोहम्मादि जाय सहस्तारो णि । निदिपादि जाय सचमि ति एवं पेय ।
जवरि सम्मत्त० मणुक्कसाणु० जस्य । एवं जोगिणी-पिदिदिपतिरिक्त्वमपकाय
मवण०-वाण०-ओदिसिओ णि ।

१ ३६६. मणुसत्तिय० ओषं । जवरि मणुसिणीसु सम्मत्त-सम्मापि० मणुक्क०
ज० एगस०, उक्त० वासपुषर्त्त । मणुसमपक्क० जम्भीसंपयडीणं उक्त० ओषं । मणुक्क०
सम्मत्त-सम्मापि० उक्त० ज० एगस०, उक्त० पस्सिदो० असत्ते० भागो ।

१ ४००. धाणदादि जाय सम्मत्तसिद्धि ति जम्भीसंपयडीणसुक्क० मणुक्क०
जस्य अंतरं । सम्मत्त-सम्मापि० उक्त० जस्य अंतरं । सम्मत्त० मणुक्क जह०
एगस०, उक्त० वासपुषर्त्त । जवरि सम्मत्ते पस्सिदो० असत्ते० भागो । एवं धाणिदूण
पेद्वत्तं जाय मजाहारि ति ।

ध्यात्वके उक्तुष्ट अनुमागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पृथ्वी, सामान्य विषय पक्षे
त्रिपुर्विषय पक्षेत्रिपुर्विषय पक्षां सामान्य देश और सीधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके
देशोंमें जानना चाहिये । इसीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारिकेलोंमें भी इसी प्रकार जानना
चाहिये । इतना विरोध है कि सम्मत्तका अनुकृष्ट अनुमाग इनमें नहीं है । इसी प्रकार पक्षे
त्रिपुर्विषय योनिनी पक्षेत्रिपुर्विषय अपर्मास मन्त्रवासी अन्तर और क्याविषयोंमें जानना
चाहिए ।

१ ३९९. सामान्य मनुष्य, मनुष्यपक्षां और मनुष्यिनियोंमें ओषधी तरह मन्त्र है । इतना
विरोध है कि मनुष्यनिष्ठा में सम्मत्त और सम्मत्तध्यात्वके अनुकृष्ट अनुमागका अपन्य अन्तर
एक समय है और उक्तुष्ट अन्तर वर्षपुष्यप्रमाण है । मनुष्य अपर्मासमें जम्भीस प्रकृतियों के
उक्तुष्ट अनुमागका अन्तर ओषधी तरह है । इनके अनुकृष्ट अनुमागका तथा सम्मत्त और
सम्मत्तध्यात्वके उक्तुष्ट अनुमागका अपन्य अन्तर एक समय है और उक्तुष्ट अन्तर पक्षके
असंख्यातवें भागप्रमाण है ।

१ ४००. जानत स्वर्गसे लेकर सर्वायसिद्धि तकके देशों में जम्भीस प्रकृतियोंके उक्तुष्ट और
अनुकृष्ट अनुमागका अन्तर नहीं है । सम्मत्त और सम्मत्तध्यात्वके उक्तुष्ट अनुमागका
अन्तर नहीं है । सम्मत्तके अनुकृष्ट अनुमागका अपन्य अन्तर एक समय है और उक्तुष्ट
अन्तर वर्षपुष्यप्रमाण है । इतना विरोध है कि सर्वायसिद्धिसे उक्तुष्ट अन्तर पक्षके असंख्या-
तवें भागप्रमाण है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओषधे सम्मत्त और सम्मत्तध्यात्वका अनुकृष्ट अनुमाग शरीरमोहके जपक
के होता है, अतः मन्त्रा बीजों की अपेक्षा जपकका जितना अन्तर है उतना ही अन्तर इनके अनु-
कृष्ट अनुमागका भी होता है । आध्यासे नारिकेलों में सम्मत्त प्रकृतिके अनुकृष्ट अनुमागका
अन्तर अपन्यसे तो एक ही समय है किन्तु उक्तुष्टसे वर्षपुष्यप्रमाण है, अर्थात् कोई कृतक्यवेदक
इतने फल तक नरकमें नहीं पाया जाता । मनुष्यनिष्ठा में भी उक्तुष्ट अन्तर इतना ही है, क्योंकि कि
मनुष्यिनियों में जपकका भी अन्तरकाल इतना ही बताया है । मनुष्य अपर्मासमें जम्भीस प्रकृ-
तियों के अनुकृष्ट अनुमागका तथा सम्मत्त और सम्मत्तध्यात्वके उक्तुष्ट अनुमागका अपन्य
अन्तर एक समय और उक्तुष्ट अन्तर पक्षके असंख्यातवें भाग है, क्या कि यह अन्तर मार्गवा

❀ जहण्णाणुभागकम्मसियंतरं णाणाजीवेहि ।

§ ४०१. सुगममेद अहियारसंभालणमुत्तत्तादो ।

❀ मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं एत्थि अंतरं ।

§ ४०२. कुदो ? आणतियादो ।

❀ सम्मत्त-सम्माभिच्छत्त-लोभसंजलण-छुण्णोकसायाण जहण्णाणु-
भागकम्मसियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ?

§ ४०३. सुगमं ।

❀ जहण्णेण एगसमओ ।

§ ४०४. सुगम ।

❀ उक्खस्सेण छुम्मासा ।

§ ४०५. खवगसेदीए एदासिं पयडीणं जहण्णाणुभागसमुप्पत्तीदो । का खवग-
सेदी णाम ? कम्मखवणपरिणामपंती । जदि एवं तो अणताणुवंधिचउक्क० विसंजोयण-
परिणामपंतीए वि खवगसेदी सण्णा पावदे ? ण, तेसि पुणरुप्पज्जमाणसहावाणं

है और उसका अन्तरकाल भी इतना ही बतलाया है । आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तक छन्वीस प्रकृ-
तियों का उत्कृष्ट तथा अनुत्कृष्ट अनुभाग और सम्यग्त्व तथा सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग
सदा पाया जाता है, अतः अन्तर नहीं है । सम्यक्त्वके अनुत्कृष्ट अनुभागका जघन्य अन्तर एक
समय और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व है जो कि वहा उत्पन्न होनेवाले वृत्तकृत्यवेदक सम्यग्मि-
दृष्टियों की अपेक्षा जानना, क्यों कि उन्हींके सम्यक्त्वका अनत्कृष्ट अनुभाग होता है । इतना
विशेष है कि सर्वार्थसिद्धिमें यह अन्तरकाल पत्यके असख्यातवर्षे भागप्रमाण है ।

* नाना जीवोंकी अपेक्षा जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तर कहते हैं ।

§ ४०१ यह सूत्र सुगम है, क्यों कि इसमें अधिकारको सम्भाला गया है ।

* मिथ्यात्व और आठ कषायोंके जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तर नहीं है ।

§ ४०२ क्यों कि इनका प्रमाण अनन्त है ।

* सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, सज्ज्वलन लोभ, और छ नोकषायोंके जघन्य
अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तरकाल कितना है ?

§ ४०३ यह सूत्र सुगम है ।

* जघन्य अन्तर एक समय है ।

§ ४०४ यह सूत्र सुगम है ।

* उत्कृष्ट अन्तर छह मास है ?

§ ४०५ क्यों कि इन प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग क्षपकश्रेणीमे उत्पन्न होता है ।

शंका—क्षपकश्रेणी किसे कहते हैं ?

समाधान—कर्मोंके क्षपणके कारणभूत परिणामो की पत्तिको क्षपकश्रेणी कहते हैं ।

शंका—यदि क्षपकश्रेणीका यह लक्षण है तो अनन्तानुबन्धी चतुष्कका विसंयोजन करने-
लेपरिणामो की पत्तिको भी क्षपकश्रेणी नाम प्राप्त होता है ?

स्त्रीणवपिरोहादो ।

⊗ अणुभाषिहृत्पीठ जहयणाणुभागसतकम्मियतर केविचर काखादो होदि ?

§ ४०६ सुगम ।

⊗ जहयणेण एगसमओ ।

§ ४६७ सुगम ।

⊗ उअस्सेण असंसेखा ओगा ।

§ ४०८ कुदो ? संसुअमाणपरिभाषणमसंसे०लागपमाणतादा । ज ज सम्बेदि परिणामेदि संसुअवत्स जहयणाणुभागो होदि, सअविमुद्धपरिणाम मोचूण अणुभाषि उदुवत्तमादो ।

⊗ इत्थि-एणु सपवेवजहयणाणुभागसतकम्मियाणमतर् केविचर काखादो होदि ?

§ ४०९ सुगम ।

⊗ जहयणेण एगसमओ ।

४१० सुगम ।

⊗ उअस्सेण ससेखाणि वत्साणि ।

ममापान—न्हीं क्या कि वे पुनः उत्तम स्वमात्मबाली हैं अतः उन्हें शीघ्र माननेमें विघटन भावा है ।

⊗ अनन्तानुबन्धी कथायोंके अणुभाषि अनुभागसत्कर्मबालोंका अन्तर कस कितना है ?

§ ४११ यह सूत्र सुगम है ।

⊗ अणुभाषि अन्तर एक समय है ।

§ ४१२ यह सूत्र सुगम है ।

⊗ उअस्से अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है ।

§ ४०८. कुदो कि अनन्तानुबन्धीके संयाजनके कारणभूत परिणाम असंख्यात लोक प्रमाण हैं । और सभी परिणामोंसे संयुक्त हाथेबालोंके अनन्तानुबन्धीका अणुभाषि अनुभाग नहीं होता क्या कि सभीविशुद्ध परिणामका छोड़कर अन्यत्र वह नहीं पाया जाता है ।

⊗ सीवेद और नपु सकवेदके अणुभाषि अनुभागसत्कर्मबालोंका अन्तरकस कितना है ।

§ ४१३ यह सूत्र सुगम है ।

⊗ अणुभाषि अन्तर एक समय है ।

§ ४१४ यह सूत्र सुगम है ।

⊗ उअस्से अन्तर संख्यात वर्ण है ।

§ ४११. कुदो ? इत्थि-णवुंसयवेदोदएण खवगसेढिमारुहंताण वासपुधत्तंतरुव-
लभादो ।

❀ तिसंजलण-पुरिसवेदाणं जहएणाणुभागसंतकम्मियाणमंतर केवचिरं
कालादो होदि ?

§ ४१२. सुगमं ।

❀ जहएणेण एगसमओ ।

§ ४१३. सुगमं ।

❀ उक्कस्सेण वस्सां सादिरेयं ।

§ ४१४. पुरिसवेदस्स ताव उच्चदे । त जहा—पुरिसवेदोदएण खवगसेढिं चढिय
तस्स जहएणाणुभागसंतकम्मं काऊण छम्मासमतरिय पुणो इत्थिवेदेण खवगसेढिं चढिय
छम्मासमतरिय पुणो णवुंसयवेदोदएण खवगसेढिं चढावेदव्वो । एवं संखेज्जेसु वारेसु
गदेसु पच्छा पुरिसवेदोदएण खवगसेढिं चढिय तस्स जहएणाणुभागसंतकम्मे कदे
सादिरेगेगवस्समेत्तमुक्कस्संतरं होदि । संखेज्जाणि वस्साणि किण्णं होंति ? ण, सव्वेसि-
मतराण छम्मासपमाणत्ताभावादो । सव्वाणि अणताणि छम्मासपमाणाणि ण होंति
ति कुदो णव्वदे ? वास सादिरेयमंतरमिदि सुत्तिणदेसादो । एवं तिण्ह सजलणाणं

§ ४११. क्यो कि खीवेद तथा नपुसकवेदके उदयसे क्षपकश्रेणी पर चढनेवालो का अन्तर
वर्षपृथक्त्व पाया जाता है ।

* तीन सज्वलन और पुरुषवेदके जघन्य अनुभागसत्कर्मवालोंका अन्तर काल
कितना है ?

§ ४१२. यह सूत्र सुगम है ।

* जघन्य अन्तर एक समय है ।

§ ४१३. यह सूत्र सुगम है ।

* उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है ।

§ ४१४. पहले पुरुषवेदका अन्तर कहते हैं, जो इस प्रकार है—पुरुषवेदके उदयसे क्षपक
श्रेणि पर चढकर और उसका जघन्य अनुभागसत्कर्म करके क्षपकश्रेणिका छह मासका अन्तर
दिया पुन. खीवेदके उदयसे क्षपकश्रेणि पर चढकर छह मासका अन्तर दिया पुन नपुसकवेदके
उदयसे श्रेणिपर चढाना चाहिए । इस प्रकार संख्यात चार होनेपर पीछे पुरुषवेदके उदयसे
क्षपक श्रेणिपर चढकर पुरुषवेदका जघन्य अनुभागसत्कर्म होनेपर पुरुषवेदके जघन्य अनु-
भागका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष होता है ।

शंका—संख्यात वर्ष अन्तर क्यो नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्यो कि सभी अन्तरोंका प्रमाण छः मास नहीं है ।

शंका—सभी अन्तरोंका प्रमाण छः मास नहीं है यह कैसे जाना ?

वचस्व, सादिरयवस्संतरत्तेण विसेसामावादो । कोपसंभलणस्स दो वस्साणि अंतरं
किण्ण होदि ? ण, सम्भेसियतराणमेगाविसंभोगमणिदोणं अस्मासणियमावादो ।
एव सुणिंसुत्तमस्सिदण अंतरपरुणं करिय संपहि उचारणमस्सिदण परुवेमो ।

१४१५ अहण्ण पयदं । दुविहो विरेसो—ओधण आदसेण य । ओधेण
मिच्छत्तमहकसा० अहण्णामहण्णाणु० णत्थि अंतरं । सम्मथ-सम्मामि० ओमसज०
अण्णोह० अहण्णाणु० ज० एगस०, उह० अस्मासा । अज० णत्थि अंतरं । अणं
ताणुपण० अहण्णाणु० अ० एगस०, उह० अस्सत्ते० खोगा । अज० णत्थि अंतरं ।
विणिंसंभ० पुरिस० अहण्णाणु० ज० एगस०, उह० वास सादिरयं । अज० णत्थि
अंतरं । इत्थि-णत्तुस० अहण्णाणु० अ० एगस०, उह० वासपुपणं । अज० णत्थि अंतरं ।
एवं मणुस्सोचं । अवरि मिच्छत्त-महकसा० अह० ज० एगस०, उह० अस्सत्ते० खोगा ।

१४१६ आदसेण गेरहएसु अस्मीसं पयडीणं अहण्णाणु० ज० एगस०, उह०

समाधान—क्या कि सूत्रों पुरुषवेदके जपन्य अनुभागसरस्मिका उत्कृष्ट अन्तर एक वर्षसे
कुछ अधिक बज्जलावा है । इससे जाना कि सभी अन्तरों का प्रमाण यह मास नहीं होता । इसी
प्रकार तीनों संवत्सन कथाओंका भी अन्तर कहना चाहिये, क्योंकि सप्रधिक एक वर्षप्रमाण
अन्तरसे छत्ते कुछ विरोधता नहीं है ।

शंका—संवत्सन ओषका अन्तर वा वर्ष क्या नहीं है ?

समाधान—नहीं क्या कि एकादि संयोगसे उत्पन्न हुए सभी अन्तर यह मासप्रमाण
होते हैं ऐसा कोई नियम नहीं है । तात्पर्य यह है कि जपन्य मास मास और लोमके व्यवसे
यह यह माहके अन्तरसे अपक्रमेण पर बढ़ता है ऐसा कोई नियम नहीं है, अतः तीनों
संवत्सनों के जपन्य अनुभागका उत्कृष्ट अन्तर वा वर्ष न कह कर सप्रधिक एक वर्ष कहा है ।

इस प्रकार पूर्णिसूत्रके आश्रयसे अन्तरका कथन करके अब उचारणके आश्रयसे अन्तर
का कथन करते हैं—

१४१५ जपन्यका कथन अबसर प्राप्त है । निर्देश वा प्रकारका है—ओष और आवेरा ।
ओषसे मिध्यात्व और आठ कथाओंके जपन्य और अजपन्य अगुमागका अंतर नहीं है ।
सम्पत्त्व सम्पमिध्यात्व, संवत्सनलोम और यह लोकथाओंके जपन्य अनुभागका जपन्य अन्तर
एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर यह मास है । अजपन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । अतन्ता-
नुवन्धीचतुष्कके जपन्य अनुभागका जपन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असंख्यात
लोकप्रमाण है । अजपन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । तीन संवत्सन कथाय और पुरुषवेदके
जपन्य अनुभागका जपन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक एक वर्ष है ।
अजपन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । ओषे और नपुंसकवेदके जपन्य अनुभागसरस्मिका
जपन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षद्वयप्रमाण है । अजपन्य अनुभागका
अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य अनुष्णोंमें जापना चाहिए । इतना विरोध है कि मिध्यात्व
और आठ कथाओंके जपन्य अनुभागका जपन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर
असंख्यात लोकप्रमाण है ।

१४१६ आवेरासे नाविकियोंमें अस्मीस प्रकृतिविके जपन्य अनुभागका जपन्य अन्तर

असंखे० लोगा । अज० गत्थि अंतरं । सम्मत० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वास-
पुधत्तं । अज० गत्थि अंतरं । सम्मामि० अज० गत्थि अंतरं । एवं पढमपुढवि०-पंचि-
दियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोधं ति । विद्यादि जाव सत्तमि ति मिच्छत्त-
वारसक०-णवणोक० जहण्णाजहण्णाणु० गत्थि अंतरं । अणताणु०चउक्क० जहण्णाणु०
ज० एगस०, उक्क० असंखे० लोगा । अज० गत्थि अंतरं । एव जोदिसि० ।

- ४१७. तिरिक्खगदीए तिरिक्खेसु वावीसंपयडीण जहण्णाजहण्णाणु० गत्थि
अंतरं । सम्मत० जहण्णाणु० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । अज० गत्थि अंतरं ।
एवं सम्मामि० । णवरि जहण्ण गत्थि । अणताणु०चउक्क० जहण्णाणु० ज० एगस०,
उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० गत्थि अंतरं । एवं सोहम्मादि जाव णवगेवज्जा ति ।
जोणिणी० छव्वीसंपयडीण जहण्णाणु० जह० एगस०, उक्क० असंखे० लोगा । अज०
गत्थि अंतरं । सम्मत-सम्मामि० अज० गत्थि अंतर । एवं पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-
भवण०-वाणवेंतराण । मणुसपज्ज० मणुस्सोघ । णवरि इत्थि० इस्सभगो । मणुसिणी०
एव चेव । णवरि खवगपयडीणमतरं वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छव्वीसंपयडीण ज०
जह० एगस०, उक्क० असंखेज्जा लोगा । अज० ज० एगस०, उक्क० पल्लिदो० असंखे०-

एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्व प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च पर्याप्त और सामान्य देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियों में मिथ्यात्व, वारह कपाय और नव नोकपायों के जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार ज्योतिपीदेवों में जानना चाहिए ।

‡ ४१७ तिर्यश्चगतिमें तिर्यश्चों में बाईस प्रकृतियों के जघन्य और अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सम्यग्मिथ्यात्वका अन्तर जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यश्चों में उसका जघन्य अनुभाग नहीं होता । अनन्तानुबन्धीचतुष्कके जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सौधर्म स्वर्गसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवों में जानना चाहिए । यानिनियों में छव्वीस प्रकृतियों के जघन्य अनुभागका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोक प्रमाण है । अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके अजघन्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्त, भवनवासी और व्यन्तरोंमें जानना चाहिए । मनुष्य-पर्याप्तको में सामान्य मनुष्यों के समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागका अन्तर हास्यके समान है । मनुष्यनियों में भी इसी प्रकार है । इतना विशेष है कि इनमें क्षपक-श्रेणिमें जिन प्रकृतियों का जघन्य अनुभाग होता है उनका अन्तर वर्षपृथक्त्व है । मनुष्य अपर्याप्तको में छव्वीस प्रकृतियों के जघन्य अनुभागसत्कर्मका जघन्य अन्तर एक समय है और

भागो । अनुवितादि भाव सम्बन्धसिद्धिं चि मिच्छत्-धारसक०-जयणोक० म० मय०
नस्य अन्तरं । सम्मत्-अर्णतापु० चरक० जहण्णापु० ज० एगस०, चक० वासपुपत् ।
सम्बन्धे पद्धिदो० संसे० भागो । अमह० जसि अन्तरं । एवं जाणिण्ण जेदम्भं भाव
अपाहारि चि ।

§ ४१= सण्णियासो बुद्धिहो—अहण्णमो चकस्समो चेदि । चकस्से पयदं । बुद्धिहा
गिहे सो—ओपेण आदेसेण य । ओपेण मिच्छत्तस्स जो चकस्सापुभागविहसिमो सो
सम्मत्-सम्माभिच्छत्तार्णं सिया विहसिमो सिया अविहसिमो । यदि विहसिमो गियमा
चकस्सविहसिमो । सोखसक०—जयणोक० गियमा विहसिमो । तं तु द्वापपदिदो ।
एवं सोखसक०—जयणोकसायणां । सम्मत्० चकस्सापुभागस्स जो विहसिमो सो
सम्माभिच्छत्तस्स गियमा चकस्सविहसिमो । मिच्छत्-धारसक०—जयणोक० गिय०

उक्त अन्तर असंख्यात लोक है । अत्राप्य अनुभागका सधन्य अन्तर एक समव है और
उक्त अन्तर पदके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । अनुवितासे लेकर सर्वावसिद्धि तकके देशोंमें
मिष्यात्व, वाह्य कणाय और नव लोकपायोंक जपन्य और अत्राप्य अनुभागका अन्तर नहीं
है । सम्मत्त्व और अन्तस्तानुबन्धीचतुष्कके जपन्य अनुभागका सधन्य अन्तर एक समव है
और उक्त अन्तर वर्णपदत्वप्रमाण है । सर्वावसिद्धिमें इत्तक उक्त अन्तर पदके संख्यातवें
भागप्रमाण है । अत्राप्य अनुभागका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्वन्त
होबाना चाहिये ।

विशेषार्थ—जपन्य अनुभागसत्कर्मका अन्तर जिस प्रकार चूर्चिसूत्रोंमें कहा है वैसे ही
ओपसे और आदेशसे भी जानना चाहिये । आदेशसे कहीं कहीं कुछ बिरोधा है, वैसे
तिर्बन्धोन्निर्दिष्टों और मनुष्य अपर्वाग्रहोंमें जमीस प्रवृत्तियोंके सधन्य अनुभागसत्कर्मका
जपन्य अन्तर एक समव और उक्त अन्तर असंख्यात लोक कहा है सो इन प्रवृत्तियोंका सधन्य
अनुभाग इन पर्वानोंमें भरकर जप लेनेवाले इत्तस्सुत्पत्तिकर्मा पदार्थोंमें पदोन्निर्वाहिक
जीवोंके हाता है, उन्हींकी जपतिथी अपरासे वह अन्तर जानना है । सधन्य प्रवृत्तिके
सधन्य अनुभागका जपन्य अन्तर एक समव और उक्त अन्तर वर्णपदत्व वही प्रवृत्तिके
अनुक्त अनुभागके अन्तरकी तरह जानना ।

§ ४१८, सत्तिकर्प हो प्रकारका है—जपन्य और उक्त । उक्तका अवसर है । निर्देश
हो प्रकारका है—ओप और आदेश । ओपसे वा जीव मिष्यात्वकी उक्त अनुभागविमर्षि-
वाता है वह कदाचित् सम्मत्त्व और सधन्यमिष्यात्वकी विमर्षिवाता होता है कदाचित् अविमर्षि-
वाता होता है । यदि विमर्षिवाता होता है तो नियमसे उक्त विमर्षिवाता होता है । तथा वह
खेसाह कणाय और नव लोकपायोंकी अनुभागविमर्षिवाता नियमसे होता है किन्तु वह उक्त
भी होती है और अनुक्त भी । यदि अनुक्त होती है तो नियमसे पदस्वानपत्ति होती है ।
इसी प्रकार खेसाह कणाय और नव लोकपायों की अपेक्षा जानना चाहिये । जो जीव सम्मत्त्वके
जपन्य अनुभागकी विमर्षिवाता है वह नियमसे सधन्यमिष्यात्वकी उक्त विमर्षिवाता होता
है । तथा वह मिष्यात्व वाह्य कणाय और नव लोकपायोंकी अनुभागविमर्षिवाता नियमसे होता
है जो उक्त और अनुक्त अनुभागविमर्षिवाता होता है । यदि अनुक्त अनुभागविमर्षिवाता

तं तु छद्वाणपदिदो । अणंताणु०चउक्क० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ तं तु छद्वाणपदिदो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स । णवरि सम्मत० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा उक्कस्सविहत्तिओ । एवं मणुसतियस्स वत्तव्वं ।

§ ४१६. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त० उक्क० जो विहत्तिओ सो सम्म०-सम्मामि० सिया विहत्तिओ, सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा उक्कस्सविहत्तिओ । सोलसक०-णवणोक० णियमा० तं तु छद्वाणपदिदो । एवं सोलसक०-णवणोकसायाणं । सम्मत० जो उक्क० विहत्तिओ सो सम्मामि० णियमा उक्क० विहत्तिओ । मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० तं तु छद्वाणपदिदो । अणंताणु०चउक्क० सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । तं तु छद्वाणपदिदो । एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि । णवरि सम्मतस्स सिया विहत्तिओ सिया अविहत्तिओ । जदि विहत्तिओ णियमा उक्कस्सविहत्तिओ । एवं पढमपुढवि-तिरिक्खतिय-देवोपं सोहम्मादि जाव सहस्सार

होता है तो वह पटस्थान पतित होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी कदाचित् विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है यदि विभक्तिवाला होता है तो वह उत्कृष्ट भी होता है और अनुत्कृष्ट भी होता है । यदि अनुत्कृष्ट होता है तो वह पटस्थान पतित होता है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी सन्निकर्ष जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वह कदाचित् सम्यक्त्वकी विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उत्कृष्टविभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें कहना चाहिये ।

§ ४१९ आदेशसे नारकियोमें जो मिध्यात्वकी उत्कृष्ट अनुभागविभक्तिवाला है वह कदाचित् सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनुभागविभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । वह सोलह कपाय और नव नोकपायों की नियमसे विभक्तिवाला होता है । किन्तु वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है, और अनुत्कृष्टविभक्तिवाला होता है । यदि अनुत्कृष्टविभक्तिवाला होता है तो वह पटस्थान पतित होता है । इसी प्रकार सोलह कपाय और नव नोकपायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष होता है । जो सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट अनुभाग विभक्तिवाला है वह नियमसे सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । वह मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोंकी नियमसे विभक्तिवाला होता है । किन्तु वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुत्कृष्टविभक्तिवाला भी होता है । यदि अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है तो वह पटस्थान पतित होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी कदाचित् विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है । यदि अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है तो वह पटस्थान पतित विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला कदाचित् सम्यक्त्वकी विभक्तिवाला होता है और कदाचित् अविभक्तिवाला होता है । यदि विभक्तिवाला होता है तो नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय

पि । विदियादि जाय सखमि पि एव चेव । एवं जोषिजी०--पंचिदियतिरिपस्त्रमपञ्ज०
मधुसमपस्त्र० मधुस-माण०-जोदिसिया पि । जवरि पंचिदियतिरिपस्त्र-मधुसमपञ्ज०
सम्मच०-सम्मापि० चक्रस्ताणु०विहसि० अर्णताणु०चक्र० बारसकसायमंगा ।

§ ४२० आभ्यादि जाय जवरिमगेनजा पि मिच्छच० चक्रस्ताणुभागविहसिओ
सम्मच०-सम्मापि० सिया विहसिआ सिया अविहसिओ । अदि विहसिओ भियमा
चक्रस्ता । सोससक०-णवणोक० किमुक० मणुक० ? शियमा चक्र० । एवं सोससक०
यावणोकसायाण । सम्मच० चक्र० विहसि० मिच्छच०-बारसक०-णवणोक० फिमुक०
मणुक० तं तु अर्णतगुणीणा । अर्णताणु० चक्र० सिया विहसिओ सिया अविहसिओ ।
अदि विहसिओ तं तु अर्णतगुणीणा । सम्मापि० शियमा चक्र० विहसिओ । एवं
सम्मापिच्छवस्त वि वत्तम् । जवरि सम्मचस्त सिया विहसियो सिया अविहसिओ ।
अदि विहसिओ शियमा चक्रस्तविहसिओ ।

§ ४२१ अनुविसादि जाय सम्मचसिद्धि पि मिच्छच० चक्रस्ताणुभागविहसिओ

विमल पयास, सामान्य देव और सौधम स्वर्गसे लेकर सहस्रार कल्प तकके देवोंमें जानना
चाहिए । वृषदीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके मार्गक्रमोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इसी
प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च यानिनी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त मनुष्य अपर्याप्त, मन्वन्तासी,
व्यन्तर और व्यपतिपी देवोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त
और मनुष्य अपर्याप्तमें सम्मत्त्व और सम्मगिमध्यात्वकी वजह अनुभागविमलिकात्वाके
अनन्तानुबन्धीचतुष्क मग्न बाह्य कपायोंके समान है ।

§ ४२० आन्त स्वर्गसे लेकर उपरिम त्रैलोक्य तकके देवोंमें जो मिध्यात्वकी वजह
अनुभागविमलिकात्वा है वह कदाचित् सम्मत्त्व और सम्मगिमध्यात्वकी विमलिकात्वा होता है
और कदाचित् व्यमलिकात्वा होता है । यदि विमलिकात्वा होता है तो निबमसे वजह विमलि-
कात्वा होता है । सातह कपायों और मग्न नाकपायकी क्या वजह विमलिकात्वा होता है अथवा
अनुरूप विमलिकात्वा होता है ? निबमसे वजह विमलिकात्वा होता है । इसी प्रकार सातह कपाय
आर मग्न नाकपायोंकी अपर्याप्त जानना चाहिए । सम्मत्त्वकी वजह विमलिकात्वा मिध्यात्व बाह्य
कपाय और तब नाकपायोंकी क्या वजह विमलिकात्वा होता है या अनुरूप विमलिकात्वा होता
है ? वह वजह विमलिकात्वा भी होता है और अनुरूप विमलिकात्वा भी होता है यदि अनुरूप
विमलिकात्वा होता है तो वह अनुरूपकी हीन विमलिकात्वा होता है । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी
कदाचित् विमलिकात्वा होता है और कदाचित् व्यमलिकात्वा होता है । यदि विमलिकात्वा होता
है तो वजह विमलिकात्वा भी होता है और अनुरूप विमलिकात्वा भी होता है । यदि अनुरूप
विमलिकात्वा होता है तो वह निबमसे अनन्तगुण हीन विमलिकात्वा होता है । तथा वह नियमसे
सम्मगिमध्यात्वकी वजह विमलिकात्वा होता है । इसी प्रकार सम्मगिमध्यात्वकी अपर्याप्त भी
समिकर्ष कहना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्मगिमध्यात्वकी वजह विमलिकात्वा कदाचित्
सम्मत्त्वकी विमलिकात्वा होता है और कदाचित् व्यमलिकात्वा होता है यदि विमलिकात्वा
होता है तो निबमसे वजह विमलिकात्वा होता है ।

§ ४२१ अनुविसासे लेकर सर्वोच्चसिद्धि तकके देवोंमें मिध्यात्वकी वजह अनुभाग विमलि-

सम्मत्त-सम्मामि०-सोलसक०-णवणोक० किमुक्क० अणुक्क० ? नियमा उक्कस्सविहत्तिओ । एवं सोलसकसाय--णवणोकसायाणं । सम्मत्त० उक्क० विहत्तिओ मिच्छ०--वारसक०-णवणोक० किमुक्क० अणुक्क० ? तं तु अणंतगुणहीणा । अणंताणु०४ मिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि तं तु अणंतगुणहीणा । सम्मामि० नियमा उक्कस्सविहत्तिओ । एवं सम्मामिच्छत्तस्स वि वचव्वं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ४२२. जहण्णए पयदं । दूविहो णिद्दो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्तस्स जो जहण्णाणुभागविहत्तिओ तस्स सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणि सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि नियमा अजहण्णा अणंतगुणव्वभहिया । अणंताणु०चउक्क०-चदुसंज०-णवणोक० नियमा अज० अणंतगुणव्वभहिया । अट्ठक० नियमा तं तु व्वट्ठाण-पदिदा । एवं अट्ठकसायाणं । सम्मत्त० जहण्णाणु०विहत्ति० वारसक०--णवणोक० नियमा अज० अणंतगुणव्वभहियां । सेसपयदीओ णत्थि । सम्मामि० जहण्णाणु०विहत्ति० सम्मत्त०--वारसक०--णवणोक० नियमा अज० अणंतगुणव्वभहिया । अणंताणु०कोध०

वाला सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व, सोलह कपाय और नव नोकपायोंकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है या अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है ? वह नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सोलह कपाय और नव नोकपायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट विभक्तिवाला मिध्यात्व, बारह कपाय और नव नोकपायोंकी क्या उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है या अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है ? वह उत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है और अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला भी होता है । यदि अनुत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है तो वह अनन्तगुण हीन विभक्तिवाला होता है । उसके अनन्तानुबन्धीचतुष्क कदाचित् होता है कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो वह उत्कृष्ट भी होता है और अनुत्कृष्ट भी होता है । यदि अनुत्कृष्ट होता है तो वह अनन्तगुण हीन होता है । वह सम्यग्मिध्यात्वकी नियमसे उत्कृष्ट विभक्तिवाला होता है । इसी प्रकार सम्यग्मिध्यात्वकी अपेक्षा भी कहना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

§ ४२२ अब जघन्य अवसरप्राप्त है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघ-से जो मिध्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवाला है उसके सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व कदाचित् होते हैं और कदाचित् नहीं होते । यदि होते हैं तो नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होते हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्क, चार सज्जलन और नव नोकपाय नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होते हैं । आठ कपाय नियमसे होती हैं किन्तु वे जघन्य भी होती हैं और अजघन्य भी होती हैं । यदि अजघन्य होती हैं तो नियमसे षट्स्थान पतित अनुभागको लिये हुए होती हैं । इसी प्रकार आठ कपायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके बारह कपाय और नव नोकपाय नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं । उसके शेष प्रकृतिया अर्थात् अनन्तानुबन्धी चतुष्क, मिध्यात्व और सम्यग्मिध्यात्व ये प्रकृतियाँ नहीं होती । सम्यग्मिध्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके सम्यक्त्व, बारह कपाय और नव नोकपाय नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी

अहण्याणु० विहति० मिच्छत्त-सम्मत्त-सम्मायि०-वारसक०-अवजो० गियमा अम०
अर्णतगुणम्महिया । माण-माया-सोमार्णं किं ज० किमम० ? तं तु ब्रह्माणपदिदा । एवं
सैसविण्णं कसायाणं । कोपसंमत्त० अहण्याणु० विहति० विण्णं संमत्त० किं अ०
अम० ? गि० अम० अर्णतगुणम्महिया । माणसंमत्त० ज० विहति० माया-सोमसंमत्त०
किं ज० अम० ? गियमा अम० अर्णतगुणम्महिया । कोपसंमत्तणादिहेट्ठिमपयवीओ
णत्थि । मायसंमत्त० ज० विहति० सोमसंमत्त० गियमा अम० अर्णतगुणम्महिया । सोमसंमत्त०
अहण्याणु० सैसपयवीओ णत्थि । इत्थि० अहण्याणु० सत्तजो०-चदुसंमत्त० गियमा
अम० अर्णतगुणम्महिया । एवं णवुसयवेदस्स । पुरिस० अहण्याणु० विहति० चदु
संमत्त० गियमा अम० अर्णतगुणम्महिया । इत्थ-अहण्याणु० वि० पुरिस०-चदुसंमत्त०
वि० अम० अर्णतगुणम्महिया । पंचजो० वि० अहण्या । एवं पंचजो० कसायाणं ।

§ ४२३ आदसेण णेरुपप्पु मिच्छत्त० अहण्याणु० सम्मत्त० सिया अत्थि
सिया णत्थि । जदि अत्थि गि० अम० अर्णतगुणम्महिया । अर्णताणु० चरक० वि०
अम० अर्णतगुणम्महिया । वारसक०-अवजो० किं ज० अम० ? तं तु ब्रह्माणपदिदा ।

अथस्य अनुभागविमर्शनालेके मिच्छात्तस्य सम्पत्तस्य, सम्ममिच्छात्तस्य वारसकपाय और तत्र
माकपाय नियमसे अन्तर्गुणे अधिक अजपन्थ अनुभागका लिये हुए होती हैं । उसके अन्तर्गु-
णवर्गी मान, माया और सोमका क्या अथस्य अनुभाग होता है या अजपन्थ अनुभाग
होता है ? उनका अथस्य भी होता है और अजपन्थ भी होता है । यदि अजपन्थ होता है या
पदस्वानुवित अनुभाग होता है । इसी प्रकार शेष तीन कपायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना
चाहिए । संवत्तन स्वयंकी जपन्थ अनुभागविमर्शनालेके मान, माया और साम संवत्तनका
क्या अथस्य होता है या क्या अजपन्थ होता है ? नियमसे अजपन्थ अनुभाग होता है या
अन्तर्गुणा अधिक होता है । मान संवत्तनकी जपन्थ विमर्शनालेके माया संवत्तन और साम
संवत्तनका क्या अथस्य होता है या अजपन्थ होता है ? नियमसे अन्तर्गुणा अधिक अजपन्थ
होता है । शेषकी शेष संवत्तन आदि प्रकृतियों उसके मर््या होती । माया संवत्तनकी जपन्थ
विमर्शनालेके साम संवत्तन नियमसे अन्तर्गुणे अधिक अजपन्थ अनुभागको लिये हुए होता
है । सोम संवत्तनकी जपन्थ अनुभागविमर्शनालेके शेष प्रकृतियों मर््या होती । शीवेदकी जपन्थ
अनुभागविमर्शनालेके सात माकपाय और चारों संवत्तन कपाय नियमसे अन्तर्गुणे अधिक
अजपन्थ अनुभागको लिये हुए होती हैं । इसी प्रकार ऋग्वेदकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना
चाहिए । पुरुषवेदकी जपन्थ अनुभागविमर्शनालेके चार संवत्तनकपाय नियमसे अन्तर्गुण
अधिक अजपन्थ अनुभागका लिये हुए होती हैं । हारवकी जपन्थ अनुभागविमर्शनालेके पुरुष
वद और चारों संवत्तन नियमसे अन्तर्गुणे अधिक अजपन्थ अनुभागका लिये हुए होती हैं ।
पंच माकपाय नियमसे जपन्थ होती हैं । इसी प्रकार शेष पाँचों माकपायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष
जानना चाहिए ।

§ ४२३ आदसेण मादिकियेमि मिच्छात्तकी जपन्थ अनुभागविमर्शनालेके सम्पत्तस्य
कवचिन् होता है कवचिन् मर््या होता है । यदि होता है या नियमसे अन्तर्गुणे अधिक अजपन्थ
अनुभागका लिये हुए होता है । अन्तर्गुणवर्गी अनुक्त नियमसे अन्तर्गुण अधिक अजपन्थ
अनुभागका लिये हुए होता है । वारस कपाय और तत्र माकपायका क्या अथस्य होता है या

एवं वारसक०-णवणोकसायाणं । सम्मत्त० जहएणाणु० वारसक०-णवणोक० कि ज० अज० ? णि० अज० अणंतगुणव्हिया । अणंताणु०कोध० जहएणाणु० मिच्छत्त०-सम्मत्त०-वारसक०-णवणोक० णि अजहएणा अणंतगुणव्हिया । तिरिएणक० तं तु छट्ठाणपदिदा । एवं तिएहमणंताणुवंधीणं । पढमपुढवि० देवोधं । भवण०-वाणवेंतराणं णेरइयभंगो । णवरि भवण०-वाणवे० सम्म० जहएणं णत्थि ।

§ ४२४. विद्यादि जाव सत्तमि चि मिच्छत्त० जहएणाणु० अणंताणु०चउक० सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि किं ज० अज० ? तं तु छट्ठाणपदिदा । वारसक०-णवणोक० णियमा जहएणा । एव वारसक०-णवणोकसायाणं । अणंताणु०कोध० जह० मिच्छ०-वारसक०-णवणोक० किं ज० अज० ? णि० जहण्णा । माण-माया-लोभ० किं ज० किमज० ? तं तु छट्ठाणपदिदा । एवं माण-माया-लोभाणं ।

§ ४२५. तिरिक्खगदीए तिरिक्ख-पंचिदियतिरिक्ख-पंचि०तिरि०पज्ज० मिच्छत्त० जहएणाणु० सम्मत्त० सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि णियमा अज०

अजघन्य होता है ? वह जघन्य भी होता है और अजघन्य भी होता है । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार बारह कपाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके बारह कपाय और नव नोकषायोंका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य होता है । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कपाय और नव नोकषायोंका नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य होता है, अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभका जघन्य भी होता है और अजघन्य भी होता है । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार शेष तीन अनन्तानुबन्धीकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । पहली पृथिवी, सामान्य देव, भवनवासी और व्यन्तरोमें नारकियोंके समान भग होता है । इतना विशेष है कि भवनवासी और व्यन्तरोमें सम्यक्त्वका जघन्य अनुभाग नहीं होता ।

§ ४२४ दूसरी पृथिवीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके अनन्तानुबन्धीचतुष्क कदाचित् होता है और कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो जघन्य होता है या अजघन्य ? वह जघन्य होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थानपतित होता है । बारह कपाय और नव नोकषाय नियमसे जघन्य अनुभागको लिये हुए होती हैं । इसी प्रकार बारह कपाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके मिथ्यात्व, बारह कपाय, और नव नोकषायोंका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? नियमसे जघन्य होता है । अनन्तानुबन्धी मान, माया और लोभका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? वह जघन्य होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट्स्थान पतित होता है । इसी प्रकार मान, माया और लोभकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिये ।

§ ४२५ तिर्यग्गतिसं सामान्य तिर्यग्, पञ्चेन्द्रियतिर्यग् और पञ्चेन्द्रियतिर्यग् पर्याप्तकोंमें मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभागविभक्तिवालेके सम्यक्त्व कदाचित् होता है और कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो नियमसे अनन्तगुणे अधिक अजघन्य अनुभागको लिये हुए होता है ।

अर्णतगुणम्भिया । अर्णताणु० चतक० गियमा अम० अर्णतगुणम्भिया । बारसक०-गव
 णोक० किं ज० अम० ? तं तु ब्रह्माणपदिदा । एवं बारसक० जवणोकसायण । सम्मत०
 महण्णाणु० बारसक० जवणोक० किं म० अम० ? गियमा अम० अर्णतगुणम्भिया ।
 अर्णताणु० कोष० महण्णाणु० मिच्छत्त-सम्मत-बारसक०-जवणोक० किं ज० अम० ?
 जि० अम० अर्णतगुणम्भिया । तिण्णिकसाय० किं ज० किमम० ? तं तु ब्रह्माणपदिदा ।
 एवं सैसतिण्णमर्णताणुबंभीण । एवं जोगिणी० । जवरि सम्मत० महण्णं जत्थि ।
 पंचिं तिरि० अपत्त० मिच्छत्त० महण्णाणु० सोत्तसक०-जवणोक०-गियमा तं तु
 ब्रह्माणपदिदा । एवं सोत्तसक०-जवणोक० । मणुसमपत्तपाणं पंचिंदियतिरिक्त्वा
 अपत्तचर्मणो ।

§ ४२६ मणुस्ताणयोष । मणुसपत्त० एवं चेव । जवरि इत्थिनेद-महण्णाणु
 भागविइधियस्तं जणुस० सिया अत्थि सिया जत्थि । यदि अत्थि गियमा अम०
 अर्णतगुणम्भिया । मणुसिणीजयोषं । जवरि जणुस० महण्णाणु० इत्थि० जि० अम०
 अर्णतगुणम्भिया । पुरिस० जणुनोकसायमणो ।

अनन्तालुबन्धी मनुष्यका नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजयम्य अनुभाग होता है । बारह
 कपाय और नव नोकपायका क्या अजयम्य होता है या अजयम्य ? वह अजयम्य होता है और
 अजयम्य भी । यदि अजयम्य होता है तो वह पट्टस्थान पवित्र होता है । इसी प्रकार
 बारह कपाय और नव नोकपायोंकी अपेक्षा समिकर्ष जानना चाहिए । सम्यक्त्वकी अजयम्य
 अनुभागविमर्शनालेके बारह कपाय और नव नोकपायोंका क्या अजयम्य होता है या अजयम्य ?
 निम्नसे अनन्तगुणा अधिक अजयम्य अनुभाग होता है । अनन्तालुबन्धी श्लेषकी अजयम्य
 अनुभागविमर्शनालेके सिम्पारब, सम्यक्त्व बारह कपाय और नव नोकपायोंका क्या अजयम्य होता
 है या अजयम्य ? निम्नसे अनन्तगुणा अधिक अजयम्य अनुभाग होता है । अनन्तालुबन्धी
 मान साबा और होमका क्या अजयम्य होता है या अजयम्य ? वह अजयम्य होता है और
 अजयम्य भी । यदि अजयम्य होता है तो वह पट्टस्थान पवित्र होता है । इसी प्रकार
 शेष वीम अनन्तालुबन्धकपायोंकी अपेक्षा समिकर्ष जानना चाहिए । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय
 तिर्यञ्च बान्ति जीर्णों जानना चाहिए । इतना विरोध है कि इनमें सम्यक्त्वका अजयम्य
 नहीं होता । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें मिथ्यात्वकी अजयम्य अनुभागविमर्शनालेके सोलह
 कपाय और नव नोकपायोंका अनुभागसत्कर्मे नियमसे होता है किन्तु वह अजयम्य भी होता है
 और अजयम्य भी । यदि अजयम्य होता है तो वह पट्टस्थान पवित्र होता है । इसी प्रकार
 सोलह कपाय और नव नोकपायोंकी अपेक्षा समिकर्ष जानना चाहिए । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें
 पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकोंके समान रंग है ।

§ ४२६ सामान्य मनुष्योंमें श्लेषत्व जागना चाहिए । मनुष्य पर्याप्तकोंमें इसी प्रकार
 जानना चाहिए । इतना विरोध है कि श्लेषकी अजयम्य अनुभाग विमर्शनालेके मनुष्यके कदा-
 चित् होता है और कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो नियमसे अनन्तगुण अधिक अनु-
 भागसे श्लेष रूप अजयम्य होता है । मनुष्यनिर्णयोंमें श्लेषत्व जानना चाहिए । इतना विरोध है कि
 मनुष्यके अजयम्य अनुभाग विमर्शनालेके श्लेषका नियमसे अनन्तगुण अधिक अनुभागको
 श्लेष रूप अजयम्य होता है तथा पुरुषके मग्न ज नोकपायके समान है ।

§ ४२७. जोदिसि० विदियपुढविभंगो । सोहम्मादि० जाव णवगेवज्ज० मिच्छत्त० जहएणाणु० सम्मत्त-वारसक०-णवणोक० णि० अज० अणंतगुणब्भहिया । सम्मत्त० जहएणाणु० वारसक०-णवणोक० किं ज० किमज० ? तं तु अणंतगुण-ब्भहिया । अणंताणु०कोध० ज० मिच्छत्त-सम्मत्त-वारसक०-णवणोक० णि० अज० अणंतगुणब्भहिया । तिण्हमणंताणुबंधीणं तं तु छट्ठाणपदिदा । एवं सेसतिण्हमणंताणु-बंधीणं । अपच्चक्खाणकोध० ज० एकारसक० णवणोक० णि० जहएणा । सम्मत्त० सिया अत्थि सिया णत्थि । जदि अत्थि तं तु अणंतगुणब्भहियं । एवमेकारसक० णवणोकसायाणं । अणुदिसादि जाव सब्बट्ठसिद्धिं चि एवं चेव । णवरि अणंताणु-कोध० ज० मिच्छत्त-सम्मत्त-वारसक०-णवणोक० णियमा० अज० अणंतगुणब्भहिया । तिण्हसक० णि० जहएणा । एवं सेसतिण्हं कसायाणं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि चि ।

§ ४२८. भावाणु० सब्बत्थ ओदइओ भावो ।

❀ अण्पाबहुअमुक्कस्सयं जहा उक्कस्सबंधो तहा ।

§ ४२७. ज्योतिषियोंमें दूसरी पृथिवीके समान भङ्ग है । सौधर्म स्वर्गसे लेकर नव ग्रैवेयक तकके देवोंमें मिथ्यात्वकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोक-षायोंका नियमसे अनन्तगुणो अधिक अनुभागको लिए हुए अजघन्य होता है । सम्यक्त्वकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके बारह कषाय और नव नोकषायोंका क्या जघन्य होता है या अजघन्य ? वह जघन्य भी होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह अनन्तगुणो अधिक अनुभागको लिए हुए होता है । अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंका नियमसे अजघन्य होता है जो अनन्तगुणो अधिक अनुभागको लिए हुए होता है । शेष तीनों अनन्ता-नुबन्धी कषायोंका जघन्य भी होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह षट् स्थान पतित होता है । इसी प्रकार शेष तीनों अनन्तानुबन्धियोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । अप्रत्याख्यानावरणीय क्रोधकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके शेष ग्यारह कषाय और नव नोकषायोंका नियमसे जघन्य होता है । सम्यक्त्व कदाचित् होता है कदाचित् नहीं होता । यदि होता है तो जघन्य भी होता है और अजघन्य भी । यदि अजघन्य होता है तो वह अनन्तगुणो अधिक अनुभागको लिए हुये होता है । इसी प्रकार ग्यारह कषाय और नव नोकषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिये । अनुदिससे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें ऐसे ही जानना चाहिये । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी क्रोधकी जघन्य अनुभाग विभक्तिवालेके मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंका नियमसे अनन्तगुणा अधिक अजघन्य अनुभाग होता है । शेष तीनों अनन्तानुबन्धियोंका नियमसे जघन्य होता है । इसी प्रकार शेष तीनों अनन्तानुबन्धी कषायोंकी अपेक्षा सन्निकर्ष जानना चाहिए । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

§ ४२८ भावानुगमकी अपेक्षा सब विभक्तिवालोंके औदयिक भाव होता है ।

* जैसे उत्कृष्ट अनुभागबन्धका अल्पबहुत्व है वैसे ही उत्कृष्ट सत्कर्मका अल्प-

§ ४२६ महा उक्तस्ताणुभागवप उक्तस्ताणुभागस्त अप्पाबहुव्यं परुषिदे तथा परुषयम्ब, विससामाबादो । तं महा—सम्बतिम्बो मिच्छतुक्तस्ताणुभागवपो । अणं ताणुवपिछोमाणुभागवपो अणंताणुणीणो । मायाए उक्तस्ताणुभागवपो विसेसहीणो । कोधुक्तस्ताणु० विसेसहीणो । माणुक्तस्ता० विसेसहीणा । लोमसमल्लणउक्तस्ताणुभाग वपो अणंताणुणीणो । मायाए उक्तस्ताणु० विसेसहीणो । पञ्चपत्ताणलोभ० अणंताणुणीणो । माया० विसेसहीणो । कोधुक्त० विसेसहीणा । माणुक्तस्ता० विसेसहीणो । अपञ्चपत्ताणलोभउक्तस्ताणु० अणंताणुणीणा । माया० विसेसहीणा । कोधुक्त० विसेसहीणो । माणुक्तस्ता० विसेसहीणो । अणुस० उक्तस्ताणु० अणंताणुणीणो । अरदिउक्त० अणंताणुणीणो । सोग० उक्तस्ताणु० अणंताणुणीणा । यय० उक्त० अणंताणुणीणो । हुयंभाए उक्त० अणंताणुणीणो । इत्थि० उक्त० अणंताणुणीणो । पुरिस० उक्त० अणंताणुणीणो । रदीए उक्त० अणंताणुणीणा । इस्स० उक्त० अणंताणुणीणो । पद उक्तस्तवपस्त अप्पाबहुव्यं उक्तस्ताणुभागसंवस्त कर्ष होदि ? कप व न होदि ? वपावचिपादिक्कतट्टिदीखं व अण्णोयपासंकमेया अनुभागस्त सरिसउवळंमादो ।

बहुत्व है ।

§ ४२९ जैसे उक्तष्ट अनुभागवपमे उक्तष्ट अनुभागका अल्पबहुत्व कहा है वैसे ही यहाँ भी कहा जाहिए । शान्त में कोई अन्तर नहीं है । यह अल्पबहुत्व इस प्रकार है—मिप्पात्वका उक्तष्ट अनुभागवप्य सबसे तीव्र है । उससे अमन्तावप्यी लोमका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे मायाका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे आमका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे मानका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे संवत्सन लोमका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे माबाका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे कोवका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे मानका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे अप्पावप्यानावप्य लोमका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे मायाका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे आमका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे मानका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे अप्पावप्यानावप्य लोमका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे माबाका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे कोवका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे मानका उक्तष्ट अनुभागवप्य विरोप हीन है । उससे नपुंसकवप्यका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे अरतिका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे शयका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे मयका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे जुगप्पाका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे कीववका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे पुरुष वपका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे रतिका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है । उससे हास्वका उक्तष्ट अनुभागवप्य अन्तगुणा हीन है ।

संका—यह वा उक्तष्ट अनुभागवप्यका अल्पबहुत्व है । यह अल्प बहुत्व उक्तष्ट अनुभाग सत्कर्मका वैसे वा सक्ता है ?

समाधान—न्या नहीं है सक्ता ? जैसे न्यावलीसे न्या कर्मोंकी स्थितिपर परस्परके

होदु णाम संकमेण वधावलि्यादिकं तद्विदीणं सरिसत्तं णाणुभागस्स सगवज्झमाणाणु-
भागसरूवेण संकामिज्जमाणपदेसाणुभागाणं परिणामुवलंभादो । वंधाणुसारी अणु-
भागसंतकम्मो त्ति कुदो णव्वदे ? जहा उक्कस्सवंधो तहा उक्कस्साणुभागअप्पावहुअं
णेदव्वमिदि चुण्णिमुत्तादो । वंधप्पावहुआदो एदस्स अप्पावहुअस्स विसेसपरूवणद्व-
मुत्तरमुत्तं भणदि ।

❀ एवरि सव्वपच्छा सम्मामिच्छत्तमणंतगुणहीणं ।

§ ४३०. सव्वपच्छा वंधुक्कस्साणुभागसव्वप्पावहुएहिंतो पच्छा हस्सुक्कस्साणु-
भागादो सम्मामिच्छत्तुक्कस्साणुभागो अणंतगुणहीणो त्ति वत्तवं । कुदो ? सम्मामि-
च्छत्तुक्कस्साणुभागसंतकम्मं दारुसमाणफइयाणमणंतिमभागे अवट्ठिदं हस्सुक्कस्साणुभाग-
वंधो पुण सेलसमाणफइएस्स अवट्ठिदो तेण हस्सुक्कस्साणुभागादो सम्मामिच्छत्तुक्कस्सा-
णुभागो अणंतगुणहीणो । वंधे सम्मामिच्छत्तप्पावहुअं किण्ण कयं ? ण, सतपयडीए
बंधम्मि अहियाराभावादो ।

सक्रमणसे समान हो जाती हैं वैसे ही बन्धावलीसे बाह्य अनुभाग भी परस्परके सक्रमणसे समान
हो जाता है । यदि कहा जाय कि सक्रमणसे बन्धावलीसे बाह्य स्थितियों भले ही समान हो
जाओ, किन्तु अनुभाग समान कैसे हो सकता है, सो यह कहना भी ठीक नहीं है । क्योंकि
सक्रमणको प्राप्त होनेवाले प्रदेशों का अनुभाग, बंधनेवाले अपने कर्मोंके अनुभागरूपसे परिणामन
करता हुआ उपलब्ध होता है । तात्पर्य यह है कि विवक्षित कर्मका बन्ध होते समय बन्धावलि
बाह्य विवक्षित कर्मका द्रव्य सक्रमण करता है, इसलिए उसमें अनुभागसक्रमण भी हो जाता है,
इसमें कोई बाधा नहीं है ।

शंका—अनुभागसत्कर्म अनुभागबन्धके अनुसार ही होता है यह किसप्रमाणसे जाना ?

समाधान—जैसे उत्कृष्ट अनुभागबन्धका अल्प बहुत्व है वैसे ही उत्कृष्ट अनुभाग-
सत्कर्मका अल्पबहुत्व जानना चाहिए इस चूर्णि सूत्रसे जाना ।

उत्कृष्ट अनुभागबन्धके अल्पबहुत्वसे इस अल्पबहुत्वका अन्तर वतलानेके लिये आगेका
सूत्र कहते हैं—

* किन्तु सबसे अन्तिम अनुभागसे सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग
अनन्तगुणा हीन है ।

§ ४३० सवपश्चात् अर्थात् उत्कृष्ट अनुभागबन्धके सब अल्पबहुत्वोंमें अन्तिम हास्यके
उत्कृष्ट अनुभागसे सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा हीन है ऐसा कहना चाहिये,
क्योंकि सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म दारु समान स्पर्धकोंके अनन्तवर्षागोंमें अवस्थित
है और हास्यका उत्कृष्ट अनुभागबन्ध शैल समान स्पर्धकोंमें अवस्थित है; अतः हास्यके उत्कृष्ट
अनुभागसे सम्यग्मिध्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा हीन है ।

शंका—बन्ध प्रकरणमें सम्यग्मिध्यात्वका अल्पबहुत्व क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं कहा, क्योंकि सत्त्व प्रकृतिका बन्धमें अधिकार नहीं है । अर्थात् सम्य-
ग्मिध्यात्व प्रकृतिका बन्ध नहीं होता किन्तु वह सत्त्व प्रकृति है, अतः उसका बन्धमें कथन नहीं
किया ।

गुणो मायावेदगचरिमसमयणवक्रवंधाणुभागो तेहिंतो अणंतगुणहीणलोभसुद्धमकिट्टि पेक्खिदूण णिच्छएणं अणंतगुणो ति घेतत्वं ।

❀ माणसंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

§ ४३५. कुदो ? तदियमाणसगहकिट्टिवेदगचरिमसमयम्मि वद्धणवक्रवधम्मि माणसजलणाणुभागस्स जहणत्तवुवगमादो । मायासजलणजहण्णाणुभागादो माणसंजलणजहण्णाणुभागस्स अणंतगुणत्तं कुदो णव्वदे ? किट्टीणमप्पावहुआदो । त जहासव्वत्थोवो मायासंजलणचरिमसमयणवक्रवंधाणुभागो । मायाए तदियविदियपढमसगहकिट्टीणमणुभागो जहाकमेण अणंतगुणो । मायावेदगपढमसगहकिट्टिअणुभागादो माणवक्रवंधाणुभागो अणंतगुणो ति ।

❀ कोधसंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

४३६. कुदो ? चरिमसमयकोधवेदगेण वद्धाणुभागस्स गहणादो । एत्थ वि अणंतगुणत्तं पुव्व व किट्टीणमप्पावहुआदो साहेयव्वं ।

❀ सम्मत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

लोभ की सूक्ष्मदृष्टि अनन्त गुणी हीन है । अत लोभ कपायके सूक्ष्म कृष्टिरूप जघन्य अनुभागसे सज्वलन मायाका जघन्य अनुभागसंक्रम नियमसे अनन्तगुणा है ऐसा यहाँ समझना चाहिये ।

* उससे सज्वलन मानका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है ।

§ ४३५ क्योंकि मान कपाय की तीसरी सग्रह कृष्टिके वेदक कालके अन्तिम समयमें वद्ध नवक समय प्रवद्धमे जो अनुभाग है उसे जघन्य माना गया है ।

शंका—माया सज्वलनके जघन्य अनुभागसे मान सज्वलनका जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा है यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—कृष्टियोंके अल्प बहुत्वसे जाना । खुलासा इस प्रकार है—अन्तिम समयमें माया सज्वलनका जो नवक बन्ध होता है, उसका अनुभाग सबसे थोडा है । उससे माया की तीसरी, दूसरी और पहली सग्रह कृष्टियोंका अनुभाग क्रमश अनन्त गुणा है । और मायाके वेदक कालकी प्रथम सग्रह कृष्टिके अनुभागसे मान कपायके नवकबन्धका अनुभाग अनन्त गुणा है ।

* उससे सज्वलन क्रोधका अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है ।

§ ४३६ क्योंकि क्रोधका वेदन करनेवाले क्षपकके द्वारा अन्तिम समयमे जो अनुभागबन्ध किया जाता है उसका यहाँ ग्रहण किया जाता है । यहाँ परभी पहलेकी तरह कृष्टियोंके अल्पबहु वसे अनन्तगुणत्व साध लेना चाहिये । अर्थात् जैसे पहले मायासज्वलनके जघन्य अनुभागसे मानसज्वलनके जघन्य अनुभागको अनन्तगुणा सिद्ध किया है, वैसेही यहाँ परभी सिद्ध करना चाहिये ।

* उससे सम्यक्त्वका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्त गुणा है ।

॥ ४३७ ॥ कुयो ? कोपबादरकिट्टिणकबंभाणुमागं पेत्तिस्सदणं सम्मत्तमहणा-
नुमागस्स फइयगदस्स अणंतगुणत्वं पडि विरोहाभाभादी । अणंतगुणहीनकमेण अंतो
मुहुत्तकम्मजुसमपमावहणाए पत्तपादो सम्मत्तानुमागो सगमइप्पफइयादो किट्टिण-
मजुमागो एव हेहा णिवददि दाससमाणस्सणंतिममाणो सदासमाणफइएए च ब्रह्माण
मभाभादो । न च ब्रह्माणेहि विहा अणंतगुणहाणीए भादिज्जमाणानुमागां फइयभावं
पदिवज्जदि, विरोहादो चि ? न एस दोसो, तस्य वि अणेयाण ब्रह्माणं संभवादो ।
सम्मत्तस्स बंभाभावे कवं तस्य ब्रह्माणं संभवो ? न, मिच्छत्तकम्मकस्संभाणं विसोहि
बसंज धावं पाविदया अणंतगुणहीणानुमागेण परिणामिय सम्मत्तकम्मभावमुचयामया
काखे चेव तेण सस्सेण अब्रह्माणादो । किंच न देसमादिफइयाणुमागा अजुसमप
मोवहणाए पादिज्जमाणो सगमइप्पफइयादा इहा धावददि, चारित्तमोइक्खवयाए
बहुत्तसंस्सयापक्कस्संभोदयाणमजुसमपमोवहणाए पादिज्जमाणं पि किट्टित्तपसंगादो ।
या च एवं तहाणुबलंभादो ।

ॐ पुरिसवेदस्स जइय्याणुमागो अणंतगुणो ।

॥ ४३८ ॥ स्वर्गसेहीए अणुपुण्णकरणापढमसमपणहुदि अणंतगुणहीणकमया

॥ ४३८ ॥ क्यांकि कोपकी बाहर कट्टिके अन्तर्मे होनेवाले नैर्ऋतकर्मके अनुमागकी अपेक्षा
सम्यक्त्वके लभ्य स्पर्शकमें पाया जानेवाला अनुभाग अनन्तगुण है इसमें कोई विरोध
नहीं है ।

संज्ञा—जैसे प्रतिसमय अनन्तगुण हीन क्रमसे हमेवाले अपवर्तन पातके द्वारा कट्टिकोंका
अनुभाग उत्तरात्तर होत गिरता है वैसेही अन्तर्मुख काष्ठक अनन्तगुण हीन क्रमसे
प्रति समय अपवर्तनाके द्वारा पातको प्राप्त होने पर सम्यक्त्वका अनुभाग अपने लभ्य स्पर्शकसे
नीचे गिर जाता है अर्थात् उससे भी कम हो जाता है इस समान्ते अनन्तर्मे मात्रमें तथा कदा
समान स्पर्शकमें पटस्थान नहीं होता है और पटस्थानोंके बिना अनन्तगुण जानिके द्वारा पाया
हुआ अनुभाग स्पर्शक अपनेको नहीं प्राप्त हो सकता क्योंकि ऐसा होनेमें विरोध है ।

समाधान—यह शोध ठीक नहीं है क्योंकि सम्यक्त्वके अनुभागमें भी अनेक पटस्थानों
का होना संभव है

संज्ञा—जब सम्यक्त्व महतिका लभ्य हो नहीं जाता तो उसमें पटस्थान कैसे हो सकते हैं ।

समाधान—नहीं मिथ्यात्वके कर्मस्वरूप विद्वत्परिच्छाओंके बराबरे पाते जाकर अनन्तगुण
हीन अनुभागरूपसे परिणामन करके जिस समय सम्यक्त्वकर्मपनेका प्राप्त होते हैं वही समय
वे पटस्थानरूपसे अवस्थित रहते हैं । दूसरे देशपाटीस्पर्शकोंका अनुभाग प्रति समय अपवर्तनाके
द्वारा पाया जाकर अपने लभ्य स्पर्शकसे नीचे नहीं जाता । यदि ऐसा हो ता चारित्रमाहकी
उपस्थिति चारों संज्ञककपाओंके लवक लभ्य और उच्चके भी प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा पाते
जाकर कट्टि रूपताके प्राप्त होनेका प्रसंग अवस्थित होगा । किन्तु ऐसा नहीं है क्योंकि ऐसा
पाया नहीं जाता है ।

ॐ पुरुषवेदका लभ्य अनुभाग अनन्तगुण है ।

४३८ संज्ञा—अणुपुण्णकरणापढमसमपणहुदि अणंतगुण हीन क्रमसे

हाइदूण गदसवेदिचरिमसमय पुरिसवेदणवकबंधो कथं सम्मतजहणणाणुभागादो अणंतगुणो ? एण, पुरिसवेदणवकबंधस्स अणुसमयओवट्टणाकालादो सम्मतअणुसमय-ओवट्टणाकालस्स संखेज्जगुणत्तादो ।

❀ इत्थिवेदस्स जहणणाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४३६. कुदो ? पुरिसवेदस्स जहणणाणुभागेण विसईकयसमय पेक्खिदूण हेहा अंतोमुहुत्तमोसरिय द्विदइत्थिवेदुदयाणुभागगहणादो । त जहा, चरिमसमयसवेदेण वद्धपुरिसवेदाणुभागो थोवो । तत्थेव तस्सेव वेदस्स उदयाणुभागो अणंतगुणो । ततो दुचरिमबंधो अणंतगुणो । तत्थेव तदुदओ अणंतगुणो । ततो तिचरिमतन्बंधो अणंतगुणो । तत्थेव उदओ अणंतगुणो । एदेण कमेण हेहा गंतूण इत्थिवेदजहणणाणुभागेण विसयीकयसमए पुरिसवेदोदएण खवगसेहिं चद्धिदस्स पच्चगगबंधो उवरिमतदुदयादो अणंतगुणो । तत्थतणो चेव पुरिसवेदोदओ अणंतगुणो । ततो इत्थिवेदोदएण खवग-सेहिं चद्धिदस्स चरिमसमयउदओ अणंतगुणो, मुम्मुरगिसमाणत्तादो । तेण पुरिस-वेदजहणणाणुभागादो इत्थिवेदजहणणाणुभागो अणंतगुणो ति सिद्धं ।

कम करके सवेद भागके अन्तिम समयमें पुरुषवेदका जो नवकवन्ध प्राप्त होता है वह सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुण कैसे हो सकता है ? अर्थात् पुरुषवेदका बन्ध अपूर्वकरणगुण स्थानके पहले समयसे ही अनन्तगुण हीन अनन्तगुण हीन अनुभागको लेकर होता है तब सवेदभागके अन्तिम समयमें उसका जो नवकवन्ध होता है वह सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुण कैसे है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि पुरुषवेदके नवकवन्धका प्रति समय अपवर्तन घात होनेका जितना काल है उससे सम्यक्त्वके प्रति समय अपवर्तन घात होनेका काल सख्यातगुणा है । अतः सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

❀ उससे स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४३९. क्योंकि जिस समयमें पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग होता है उससे पीछे एक अन्त सुद्वर्त जाकर उदय प्राप्त स्त्रीवेदका जो अनुभाग पाया जाता है उस अनुभागका यहाँ पर ग्रहण किया है । खुलासा इस प्रकार है—सवेदी जीवके द्वारा अन्तिम समयमें पुरुषवेदका जो अनुभाग बंधता है वह थोड़ा है । उससे वहीँपर पुरुषवेदका जो अनुभाग उदयमें आता है वह अनन्तगुणा है । उससे द्विचरम समयमें जो अनुभाग बंधता है वह अनन्तगुणा है । उससे वहीँपर पुरुषवेदका जो अनुभाग उदयमें आता है वह अनन्तगुणा है । उससे त्रिचरम समयमें होनेवाला पुरुषवेदका अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे वहीँपर उदयागत अनुभाग अनन्तगुणा है । इस क्रमसे पीछे जाकर, जिस समयमें स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग होता है उस समयमें पुरुषवेदके उदयसे क्षणिक श्रेणि चढ़नेवाले जीवके जो नवीन अनुभागबन्ध होता है वह उससे अगले समयमें उदयागत पुरुषवेदके अनुभागसे अनन्तगुणा है । उससे उसी समयमें होनेवाला पुरुषवेदका उदय अनन्तगुणा है । उससे स्त्रीवेदके उदयसे क्षणिकश्रेणि चढ़नेवाले जीवके अन्तिम समयमें होनेवाला अनुभागोदय अनन्तगुणा है । क्योंकि स्त्रीवेद कण्ठे की अग्निके समान है । अतः पुरुषवेदके जघन्य अनुभागसे स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, यह सिद्ध हुआ ।

❁ णसु सयवेदस्स अहयणायभागे अयत्तगुणो ।

§ ४४०. अथ इत्यिवेदोदपण्य स्वर्गसिद्धिं चिद्विदस्स अह्णानुभागो इत्यिवेदस्स जादो । अदि वि तत्त्वे च खर्गसयवदोदपण्य स्वर्गसिद्धिं चिद्विदस्स खर्गसयवेदानुभागो अह्णो जादो सो वि अणतण्णो, इहावगिसमाण्यजादो । तं पि कुदो ! पयदि विसैसादो ।

❁ सम्मानिष्कृतस्त जह्यणाणुभागो अर्यांतगुणो ।

१४४१ कुदो । सम्बपादिवद्वाणियत्तादा । शर्तुसयवदमह्ण्णाशुभागा जण
देसपाही एगद्वाणिभो तेण सम्बपादि-वद्वाणियसम्पामिण्णत्तमह्ण्णाशुभागो अणंत-
गणो पि भणिदं होदि ।

❁ अथ ताणुपचिमाणजहयणाणुभागो अथ तणुणो ।

§ ४४२ सम्मामिच्छतमहण्णाशुभागो व्य अर्णताशुर्बन्धिमायाशुभागो सम्बधादी विहाणिमो संतो कयमर्णताशो आदो ? उच्यते—सम्मामिच्छतमहण्णकयप्यहुदि अर्णताशुर्बन्धिर्ण कययरचना अबहिदा, सम्बधादितादो । तेण पढयसमयसंश्रुतस्त महण्णाशु भागवर्षकयार्ण रचना मि सम्मामिच्छतमहण्णाशुभागकयप्यहुदि होदि । होदी मि

❁ वसस नपु सकवेदका जपन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४४ मिस स्थानमें श्रीवेङ्कटेश्वरसे चण्ड श्रेणि बहुमेशले जीवके क्षतिवृद्धा जपस्य अनुमाग होता है यद्यपि वही स्थानमें नृपुंसकेश्वरके श्रवसे चण्डश्रेणि बहुमेशले जीवके नृपुंसकेश्वरका जपस्य अनुमाग होता है। फिर भी श्रीवेङ्कटेश्वरके जपस्य अनुमागसे नृपुंसकेश्वरका जपस्य अनुमाग अनन्तरगया है, क्योंकि नृपुंसकेश्वर इष्ट पाककी धर्मिके समान होता है।

संक्षेप—नपुंसकबेद इष्ट पाककी अग्निके समान क्यों कहा है ?

समाधान—क्योंकि वह एक विरोध प्रकृति है।

* वससे सम्पत्तिप्यात्मका अपन्य अनुभाग अनन्त गुणा है ।

§ ४४। क्योंकि वह सर्वपाती और द्विस्थानिक होता है। तात्पर्य यह है कि नृपुंसकवद का अपस्य अनुमाग देशपाती और एकस्थानिक है, और सम्यग्मिध्यात्मका जपन्व अनुमाग सर्वपाती और द्विस्थानिक है अतः वह वससे अनन्तगुणा है।

❁ उससे अनन्तानुबन्धिमामक्य जपन्य अनुमाग अनन्तगुणा है ।

§ ४४२ **संका**—सम्पत्तिध्यातृके अध्याय अष्टमाग की तरह सर्वापाती और स्थिरमिद
 का हृष्या भी अस्तित्वरूपी मामका अध्याय अष्टमाग अस्तित्वरूपी होते हैं ?

समाधान—सम्बन्धित कृषि के जपन् एवं अन्य देशों से लेकर अन्तर्गत कृषि के सर्वत्र
रचना अन्तर्गत है, क्योंकि वह सर्वप्रथम है। अतः अन्तर्गत कृषि के सर्वत्र प्रथम
समय में जपन् अन्तर्गत कृषि के सर्वत्र प्रथम है। अतः अन्तर्गत कृषि के सर्वत्र प्रथम
प्रारम्भ होती है। इस प्रकार प्रारम्भ होकर भी अन्तर्गत कृषि के सर्वत्र प्रथम
अन्तर्गत कृषि के सर्वत्र प्रथम है। अतः अन्तर्गत कृषि के सर्वत्र प्रथम

मिच्छत्तजहण्णफइयादो उवरिमणंताणि फइयाणि गतुणाणंताणुवंधीणं जहण्णाणुभाग-
 ट्ठाणस्स फइयरयणा परिसमप्पदि । कुटो एट्ठ णव्वदे ? उवरिमआदेसप्पावहुअमुत्तादो ।
 सम्मामिच्छत्तउक्कस्साणुभागो पुण मिच्छत्तजहण्णफइयाणुभागादो अणंतगुणहीणो; तत्तो
 हेट्ठिमउव्वक्कावट्ठाणादो । सम्मामिच्छत्तजहण्णाणुभागो पुणो सगुक्कस्साणुभागादो अणत-
 गुणहीणो, सखेज्जेसु अणंतगुणहाणिऊट्ठएसु पदिदेसु पत्तजहण्णभावादो । तदो सम्मा-
 मिच्छत्तजहण्णाणुभागादो अणताणुवधिमाणजहण्णाणुभागो अणतगुणो त्ति सिद्ध ।

❀ कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४४३. केत्तियमेत्तेण ? अणतफइयमेत्तेण । सेसं सुगम ।

❀ मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४४४. केत्तियमेत्तो विसेसो ? अणंतफइयमेत्तो ।

❀ लोभस्स जहण्णओ अणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४४५. केत्तियमेत्तो विसेसो ? अणतफइयमेत्तो । कुटो ? साभावियादो ।

स्थानके स्पर्धकोंकी रचना मिथ्यात्वके जघन्य स्पर्धकसे ऊपर अनन्त स्पर्धक जाऊर समाप्त होती है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—आगे आदेश की अपेक्षा अल्पबहुत्वका प्रतिपादन करनेवाले सूत्रसे जाना ।

सम्यग्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग तो मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागस्पर्धकसे अनन्तगुणा
 हीन है, क्योंकि वह उससे अधस्तन उर्ध्वक्रमे अवस्थित है । तथा सम्यग्मिथ्यात्वका जघन्य
 अनुभाग अपने उत्कृष्ट अनुभागसे अनन्तगुणा हीन है, क्योंकि सत्यात अनन्तगुणाहानि काण्डकों
 के होनेपर उसे जघन्यपना प्राप्त होता है । अर्थात् उत्कृष्ट अनुभागमें जब सत्यात अनन्तगुण
 हानि काण्डक होते हैं तब वह उत्कृष्ट अनुभाग जघन्यपनेको प्राप्त होता है अतः उससे वह
 अनन्तगुण हीन है । अतः सम्यग्मिथ्यात्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य
 अनुभाग अनन्त गुणा है यह सिद्ध हुआ ।

* उससे अनन्तानुबन्धी क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४४३ शंका—अनन्तानुबन्धी मानके जघन्य अनुभागसे अनन्तानुबन्धी क्रोधका जघन्य
 अनुभाग कितना अधिक है ?

समाधान—अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ।

शेष सुगम है ।

* उससे अनन्तानुबन्धि मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४४४ शंका—कितना अधिक है ।

समाधान—अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ।

* लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४४५ शंका—कितना विशेष अधिक है ?

समाधान—अनन्त स्पर्धकमात्र अधिक है ? क्योंकि ऐसा होना स्वाभाविक है ।

॥ इत्सस्स जहयणाणुभागो अणतगुणो ।

॥ ४४६ ॥ कुदो ? शुब्धिस्स पचमावपत्तादो । स्वयसिरीए अणतगुणहाणि-
कमेण संस्सव्वार पचपादइत्साणुमागादो अणतगुणवंपिसोभमइत्साणुभागो कवमणत-
गुणहीनो ? ज, इत्सस्स अणतगुणहाणिवारेहिंतो अणतगुणवंपिसोभाणुभागवपस्स
अणतगुणहाणिवाराणमसंस्सव्वगुणत्तादो । तं जहा—सुहुमअणतगुणवंपिसोभमसव्वमह-
णाणुभागवंपादो तप्पाओमाविसुद्धवादेरेदियस्स अणतगुणवंपिसोभमइत्साणुभागवंपो
पइयसमइओ अणतगुणहीनो । विदियसमए तस्सेव जहणाणुभागवंपो ततो अणत-
गुणहीनो । एवं जेत्थं जाव उवरि अंतोसुहुत्त गंतुण दिवसव्वविसुद्धवादेरेदियपरिम
समयवक्कस्सविसोहीए वद्धसोममइत्साणुभागवंपो ति । ततो तप्पाओमाविसुद्धवेरे
दियजहणाणुभागवंपो अणतगुणहीनो । एवं विदियसमयप्यहुदि अंतोसुहुत्तकासमणत
गुणहीनाए सेहीए जेत्थं जाव सव्वविसुद्धवेरेदिएव वद्धजहणाणुभागवंपो ति । एवं
तेरेदिय-उवरिदिय-असण्णिवंपिदिएसु पादेकमंतोसुहुत्तकासमणतगुणहीनाए सेहीए

॥ वससे हास्यका अपन्य अनुमाग अनन्तगुणा है ।

॥ ४४६ ॥ क्योंकि अनन्तगुणकी शोमका नहीन अनुमागवन्ध है इसलिय वसका हास्यसे
अपन्य अनुमाग अनन्तगुणा है ।

शुद्धा—कफ प्रेणीमें अनन्तगुणवंपिक्कमे संव्वानवार पाठको प्राप्त हुए हास्यके अनु-
मागसे अनन्तगुणकी शोमका अपन्य अनुमाग अनन्तगुणा हीन कैसे है ?

समाधान—नहीं क्योंकि हास्यमें कितनीवार अनन्तगुणवंपिक्कमे हासी है उन कारणसे अन-
न्तगुणकी शोमके अनुमागवन्धमें अनन्तगुणवंपिक्कमे हास्यके वार असंख्यात्वरूपे हैं । सुतासा इस
प्रकार है—सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके अनन्तगुणकी शोमका वा सबसे अपन्य अनुमागवन्ध होता
है वससे अपने योग्य विमुक्त परिणामवाले बाहर एकेन्द्रियके प्रथम समयमें अनन्तगुणकी शोमका
को अपन्य अनुमागवन्ध होता है वह अनन्तगुणा हीन है । दूसरे समयमें क्ता बाहर एकेन्द्रिय
जीवके दो अपन्य अनुमागवन्ध होता है वह प्रथम समयमें हास्यका अनुमागवन्धसे अनन्त-
गुणा हीन है । इस प्रकार इस क्रमसे ऊपर एक एक समय बढ़ाते बढ़ाते अन्तर्मुहूर्त प्रमाण समय
विताकर स्थित हुए सबसे विमुक्त बाहर एकेन्द्रियके अन्तिम समयमें हास्यवाली एकद्वि विमुक्तिसे
बचि गये शोमके अपन्य अनुमागवन्ध पर्यन्त ले जाता चाहिये । सबसे विमुक्त बाहर एकेन्द्रियके
अन्तिम समयमें एकद्वि विमुक्तिसे सामका वा अपन्य अनुमागवन्ध होता है वससे अपने योग्य
विमुक्त परिणामी वा इन्द्रिय जीवके प्रथम समयमें हास्यवाला अपन्य अनुमागवन्ध अनन्तगुणा
हीन है । इसी प्रकार दूसरे समयमें लेकर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण समय विताकर स्थित हुए सबसे
विमुक्त वा इन्द्रिय जीवके द्वारा बचि गये अपन्य अनुमागवन्ध पर्यन्त अनन्तगुणी हीन शेषीरूप
से ले जाता चाहिये । अर्थात् एक प्रकारके दो इन्द्रियके प्रथम समयमें हास्यवाले अपन्य अनुमाग-
वन्धसे दूसरे समयमें हास्यवाला अपन्य अनुमागवन्ध अनन्तगुणा हीन है । वससे तीसरे समय
में हास्यवाला अपन्य अनुमागवन्ध अनन्तगुणा हीन है । इसी प्रकार आगे भी अन्तिम समय
पर्यन्त आगता चाहिये । इस प्रकार वैश्विज, बीहन्निज और अस्सिपिअवेम्पिअसे प्रत्येक

१ वा प्रती इहो इति पाठो वाच्यः । २ वा प्रती अर्धगुणा पूर्व इति पाठः । ३ वा प्रती
अर्धगुणाए पेहीए इति पाठः ।

अणुसंधिय णेदन्व जात्र असण्णिपंचिदियमन्वुयस्सविमोहीण वद्धजहण्णाणुभागवंगो
त्ति । पुणो असण्णिपंचिदियचरिमविसोहीण वद्धजहण्णाणुभागवंगमादो तप्पाओग्गविमुद्ध-
सण्णिपंचिदिण पढमसमयसजुत्तेण वद्धजहण्णाणुभागो अणतगुणहीणो त्ति । एतासि
पंचएहमद्दाण जत्तिया समया तत्तिया चेय जेण अणंतगुणहाणिवारा तेण ततो असंखेज्ज-
गुणत्तं सिद्ध । इस्साणुभागस्स अतरकरणे कटं पन्ना मृहुमणिगोटजहण्णाणुभागं
सरिसत्तमुवगयस्स अणतगुणहाणिवारा असखेज्जा किएण होंति ? ण, इस्साणुभागसतस्स
अणुसमओवट्ठणाए अभावादो । ण च कटयघादेण समुप्पण्णअणतगुणहाणीण वारा
असंखेज्जा अत्थि, खवगसेढिअद्दाए असखेज्जअणुभागकंडयउकीरणद्दाणमभावादो ।

❀ रवीए जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४७. कुदो ? पयडिविसेसेण ससागवत्थाए अणंतगुणक्कमेण अवहाणादो ।

❀ दुगुंछाए जहण्णाणुभागो अणतगुणो ।

§ ४४८. कुदो ? पयडिविसेसादो ।

❀ भयस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४४९. सुगम ।

प्रथम समयसे लगाकर अन्तर्मुहूर्त काल पर्यन्त, अनन्तगुणहीन गुणश्रेणि क्रमसे होनेवाले
जघन्य अनुभागबन्धको असङ्गी पञ्चेन्द्रियके सर्वोत्कृष्ट त्रिशुद्धिसे बाँधे गये जघन्य अनुभागबन्ध
पर्यन्त ले जाना चाहिये । पुन असङ्गी पञ्चेन्द्रियके अन्तिम त्रिशुद्धिसे बाँधे गये जघन्य अनुभाग-
बन्धसे तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिणामवाले सङ्गी पञ्चेन्द्रियके द्वारा संयुक्त होनेके प्रथम समयमें
बाधा गया जघन्य अनुभाग अनन्तगुण हीन होता है । एकेन्द्रियमे लेकर पञ्चेन्द्रिय पर्यन्त इन
पाँचो अन्तर्मुहूर्तोंके जितने समय हाते हैं यत उतने ही अनन्तगुणहानिके बार है अतः हास्यकी
अनन्तगुणहानिके बारोसे अनन्तानुबन्धी लोभके जघन्य अनुभागबन्धकी अनन्तगुणहानिके
बार असंख्यातगुणे हैं यह सिद्ध हुआ ।

शंका—हास्यके अनुभागका अन्तरकरण करने पर पाँछे वह अनुभाग सूक्ष्म निगोदिया
जीवके जघन्य अनुभागके समान हो जाता है, अत उसकी अनन्तगुणहानिके बार असंख्यात
क्यों नहीं होते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि हास्यके अनुभागसत्कर्मका प्रति समय अपवर्तनघात नहीं होता
है । और काण्डकघातसे उत्पन्न अनन्तगुणहानिके बार असंख्यात हो नहीं सकते, क्योंकि क्षपक-
श्रेणिके कालमें असंख्यात अनुभागकाण्डकोंके उत्कीरणकालका अभाव है ।

❀ उससे रतिका जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है ।

§ ४४७. क्योंकि प्रकृति विशेष होनेके कारण ससार अवस्थामे रतिकर्म अनन्तगुणरूपसे
अवस्थित है ।

❀ उससे जुगुप्साका जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है ।

§ ४४८. क्योंकि जुगुप्सा भी एक प्रकृति विशेष है ।

❀ उससे भयका जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है ।

§ ४४९. यह सूत्र सुगम है ।

ॐ सोगस्स जहयणाणुभागो अण्यतगुणो ।

। ४५० सुगम ।

ॐ अरदीए जहयणाणुभागो अण्यतगुणो ।

। ४५१ एदेसि अण्णोक्तायायां भदि पि एकम्मि चेव द्वाणे जहणमशुभाग-
संतकम्म भादं तो पि अण्णोण पेक्खिअण अणंतगुणा जादा, पयडिमिसैसादो । मह
द्वाणुभागायां महत्तु अशुभागसंदष्ट पदिदे पि अणसैसाशुभागो लवणसेदीए पि
अणंतगुणकमेवेव चेददि पि भणितं होदि ।

ॐ अपक्खत्ताशुभागस्स जहयणाणुभागो अण्यतगुणो ।

। ४५२ कुदो ? सुदुपमिगोदेसु पचनहण्णाशुभागसादो । लवणसेदीए अह
कसायायां महण्णसामित किण्ण दिण्णं ? अंतरकरणे अह्ये चेव विण्णसादो । अंतर
करणे अह्ये जाणि कम्माणि अण्णंति तेसिमशुभागसंतकम्म सुदुमेहदियसण्वनहण्णाशु
भागसंतकम्मादा अणंतगुणहीण होदि, न अण्णेसिमिदि भणितं होदि ।

ॐ कोपस्स जहयणाणुभागो भित्तेसाहिओ ।

। ४५३ केत्तियमेवेण ? अणतकरपमेत्तेण ।

ॐ वससे शोकका अण्य अनुमाग अनन्तगुणा है ।

। ४५४ यह सूत्र सुगम है ।

ॐ वससे अरत्तिका अण्य अनुमाग अनन्तगुणा है ।

। ४५५ यद्यपि इन ज्ञ शोकपायोका अण्य अनुमागसत्कर्म एक ही स्वानुपर हो जाता है
तो भी एक दूसरेका देखते हुए अनन्तगुणा है, क्योंकि प्रत्येक भवति मित्र है । वात्सर्व यह है कि
यह अनुमागोका यह अनुमाग काण्णोमिं शेष कर देने पर भी बाकी क्या हुआ अनुमाग अपक
शेषीमें भी अनन्तगुणे रूपसे हो स्थित रहता है ।

ॐ वससे अमत्याख्यानावरण मानका अण्य अनुमाग अनन्तगुणा है ।

। ४५६ क्योंकि सूत्र मित्रादिया जीवोंमें वसका अण्य अनुमाग पाया जाता है । अर्थात्
ज्ञ शोकपायोका अण्य अनुमाग अण्णोमिं पाया जाता है और अमत्याख्यानावरण मानका
अण्य अनुमाग सूत्र मित्रादिका पाया जाता है अतः यह अनन्तगुणा है ।

शोकका—अतः कपायोका अण्य स्वमित्त अण्णोमिं कयो न्ति दिया ?

समाधान—क्योंकि अंतरकरण किसे बिना हो भाठो कपाय पष्ट हो जाती हैं । वात्सर्व यह
है कि अंतरकरण करनेपर जो कर्म रहत हैं उनका अनुमागसत्कर्म सूत्र एकेन्द्रिय जीवके सबसे
अण्य अनुमागसत्कर्मसे अनन्तगुणा हीन है, अण्यका नहीं ।

ॐ वससे अमत्याख्यानावरण शोकका अण्य अनुमाग विशय अपिक है ।

। ४५७ शोक—कितना अपिक है ?

समाधान—अनन्त रूपकमात्र अपिक है ।

❀ मायाए जहणणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५४. सुगम ।

❀ लोभस्स जहणणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५५. सुगम ।

❀ पच्चक्खाणमाणस्स जहणणाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४५६. कुदो ? देससजमघादिअपच्चक्खाणावरणाणुभागादो पच्चक्खाणावरणा-
णुभागस्स अणंतगुणत्ताभावे तस्स देससंजमादो अणंतगुणसयलसंजमघाइत्ताणुववत्तीदो ।

❀ कोधस्स जहणणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५७. केत्तियमेत्तेण ? अणंतफट्ठयमेत्तेण ।

❀ मायाए जहणणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५८. सुगम ।

❀ लोभस्स जहणणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४५९. सुगम ।

❀ मिच्छत्तस्स जहणणाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४६०. पच्चक्खाणावरणाणुभागादो मिच्छत्ताणुभागेण समाणेण होदव्वं, सब्ब

* उससे अप्रत्याख्यानावरण मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५४ यह सूत्र सुगम है ।

* उससे अप्रत्याख्यानावरण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५५ यह सूत्र सुगम है ।

* उससे प्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४५६ क्यो कि देशसयमके घाती अप्रत्याख्यानावरण कषायके अनुभागसे प्रत्याख्या-
नावरण कषायका अनुभाग यदि अनन्तगुणा न हो तो वह देशसयमसे अनन्तगुणे सकलसयमका
घाती नहीं हो सकता है ।

* उससे प्रत्याख्यानावरण क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५७ शका—कितना अधिक है ?

समाधान—अनन्त स्पर्धक मात्र अधिक है ।

* उससे प्रत्याख्यानावरण मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५८ यह सूत्र सुगम है ।

* उससे प्रत्याख्यानावरण लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४५९ यह सूत्र सुगम है ।

* उससे मिथ्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४६० शका—मिथ्यात्वका अनुभाग प्रत्याख्यानावरणके अनुभागके समान होना चाहिए,

दम्बपञ्चयविसयसम्मत्त-संनयपादित्थणेण दोषं समाजसुबलंमात्रो सि ! ण एस दोसो, सत्ति पइच्च मणत्तुणत्त पटि निरोहाभावादो । कञ्जदुवारेण दोहमणुभागानं समाजत्ते संते सत्तीए सगकञ्जमकुण्ठीए अस्थित कुदो गम्बदे ! पमेयादो सम्बपञ्चयस्स मणत्त-गुणत्त म भिणवयणादो गम्बद ।

⊗ शिरयगईए जइण्णयमणुभागसत्तकम्म ।

। ४६१ सुगममेदं, अशिरयसंभाषणदृष्टादो ।

⊗ सम्बमवाणुभागो सम्मत्त ।

। ४६२ कुदो ! अणुसमयमोबट्टणकुण्ठुण्णकदकरभिज्जपरियसमयसम्म-चाणुभागस्स गुणसेविचरिमभित्तेगाबट्टिदस्स गइणादा ।

⊗ सम्मामिच्छत्तस्स जइण्णयाणुभागो अयातगुणो ।

। ४६३ कुदो ! सम्बपादिविहाणियत्तादो । सम्मत्तमइण्णाणुभागो वि सम्ब पादी विहाणियो सि नासंकभिज्जं, तस्स देसपादिपगद्वाणियत्तादो । कयमेत्थ सम्मा मिच्छत्तुकस्साणुभागस्स जइण्णववत्तो सि नासंकभिज्जं, ववत्तिसिक्क्यावमस्सिऊण वस्स तन्नवत्तोववत्तीदो ।

क्योंकि मिथ्यात्व सब द्रव्य और पर्यायोंका विषय करनेवाले सम्बन्धका घातक है और प्रत्याख्यानावरण कपाय सब द्रव्य-पर्यायविषयक संयमक, घातक है, अतः शर्मोमें सम्मानता पाई जाती है ।

समाधान—यह दोष ठीक नहीं है क्योंकि शक्तिही अपेक्षा प्रत्याख्यानावरणके अनुभागसे मिथ्यात्वके अनुभागके अनन्तगुणसे हमें कोई विषय नहीं है ।

संका—अर्थही अपना जब शानों कर्मोंका अनुभाग समाप्त है तो मिथ्यात्वम वत् शक्तिका अस्तित्व कैसे जाना जा सकता है या कि अपना कार्य ही नहीं करती है ।

समाधान—जैसे भिनबचनसे पक्षियों से उनकी सब पर्यायों का अनन्तगुणत्व जाना जाता है वही प्रकार वही भिनबचनसे यह भी जाना जाता है ।

⊗ अब नरकगतिमें अपना अनुभागसत्कर्मको करते हैं ।

। ४६१ वह सूत्र सुगम है, क्योंकि अधिकार की सम्पत्ति करना इसका काय है ।

⊗ सम्पत्ति प्रकृतिक अपना अनुभाग सबसे पन्द है ।

। ४६० क्योंकि यहाँ पर प्रति समय अपवर्तन घातके करनेसे कृत्रिम्य बेहक सम्पत्तिके अन्तिम समयमें सम्पत्तिका या अनुभाग वस्त्र होता है अर्थात् शेष बचता है या कि गुण अधिके अन्तिम निपटमें अवस्थित है, इसका ग्रहण किया है ।

⊗ सबसे सम्पत्तिमिथ्यात्वका अपना अनुभाग अनन्तगुणा है

। ४६३. क्योंकि वह सर्वपाती और विस्मयनिक है । सम्पत्तिका अपना अनुभाग भी सर्वपाती और विस्मयनिक है ऐसी आशंका करना ठीक नहीं है, क्योंकि वह हेरापाती और एकस्मानिक है । पूर्वोक्तमें सम्पत्तिमिथ्यात्वके कृत्रिम अनुभागका अपना शब्दसे व्यपदेशा क्यों किया ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये; क्योंकि व्यपदेशितज्ञान की अपेक्षा कृत्रिम्य अपना

❀ अण्यन्ताणुबंधिमाणस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो ।

§ ४६४. सम्मामिच्छत्तुक्कस्सफदयाणुभागादो अणंतगुणो होदूणावट्ठिमिच्छत्त-
जहण्णफदएण समाणं होदूण पुणो उवरि वि अणतेसु फदएसु अणन्ताणुबंधिमाण-
भागस्स फदयरयणाए उवलंभादो । ण च संजुत्तपढमसमए वज्झमाणजहण्णाणुभागो
जहण्णेगफदयमेत्तो, असखेज्जलोगमेत्तद्धाणसहियस्स एगफदयत्तविरोहादो ।

❀ कोधस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४६५. सुगमं ।

❀ मायाए जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४६६. सुगमं ।

❀ लोभस्स जहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।

§ ४६७. सुगमं ।

❀ सेसाणि जघा सम्मादिट्ठीए बंधे तथा ऐदन्वाणि ।

§ ४६८. एदस्स अत्थो वुच्चदे, त जहा—सम्मादिट्ठिअणुभागबधस्स जहा

शब्दसे व्यपदेश हो सकता है अर्थात् उत्कृष्टमें जघन्यपनेका आरोप करके उत्कृष्ट को जघन्य कह दिया है ।

❀ उससे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है ।

§ ४६४ क्योंकि सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागस्पर्धकोंके अनुभागसे अनन्तगुणा होकर अवस्थित हुए मिध्यात्वके जघन्य स्पर्धकसे समान होकर पुन आगे भी अनन्त स्पर्धकोंमें अनन्तानुबन्धी मानके अनुभागकी स्पर्धक रचना पाई जाती है, अतः सम्यग्मिध्यात्वके जघन्य अनुभागसे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । शायद कहा जाय कि अनन्तानुबन्धीका पुन संयोजन होनेके प्रथम समयमें बंधनेवाला जघन्य अनुभाग जघन्य एक स्पर्धकमात्र है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि जो अनुभाग असख्यात लोक मात्र षट्स्थान सहित है उसके एक स्पर्धक मात्र होनेमें विरोध है ।

* उससे अनन्तानुबन्धी क्रोधका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४६५ यह सूत्र सुगम है ।

* उससे अनन्तानुबन्धी मायाका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४६६. यह सूत्र सुगम है ।

* उससे अनन्तानुबन्धी लोभका जघन्य अनुभाग विशेष अधिक है ।

§ ४६७ यह सूत्र सुगम है ।

* शेष कर्मोंका जैसे सम्यग्दृष्टिके बन्धमें अल्पबहुत्व है वैसे ही यहाँ भी जानना चाहिये ।

§ ४६८ इस सूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—सम्यग्दृष्टि के अनुभागबन्धका

अप्याबहुभं पक्षविदं तथा एत्थ वि पक्षवेपथ्वं, अपिसेसादो । संपहि वंमप्याबहुभादो
 कोबयरपिसेसापुविदं सतकम्मप्याबुभमेपमपुगंतव्णं । तं अहा—अणंतापुवंपिणीम
 जहण्णापुमागस्सुवरि इस्सजहण्णापुमागा अणंतपुणो, असण्णिपच्छायदपेरइयइ-
 समुप्पत्थियमहण्णापुमागमहणादो । रदीए जहण्णापुमागा अणंतपुणो । पुरिस्स०
 जहण्णापुमागो अणंतपुणो । इत्थि० जहण्णापुमागा अणंतपुणो । इयुंदा०
 जहण्णापुमागो अणंतपुणो । भय० जह० अणंतपुणो । सोम० जह०
 अणंतपुणो । अरइ० जह० अणंतपुणो । जमुंसयवेइस्स जह० अणंतपुणो ।
 अपवक्त्वाणमाण० जह० अणंतपुणो । कोह० जहण्णापुमागो पिसेसाहिमो ।
 माया० जह० विसे० । सोम० जह० विसे० । पक्खसाणमाण० जहण्णापुमागो
 अणंतपुणो । कोह० जह० विसेसाहिमो । माया० जह० विसे० । सोम० जह०
 विसे० । मागसंसज्ज० जहण्णापुमागो अणंतपुणो । कोहंसंसज्ज० जहण्णापुमागो
 विसेसाहिमो । मायासंसज्ज० जह० विसे० । सोमसंसज्ज० जह० विसे० । मिच्छवज्ज
 ण्णापुमागो अणंतपुणो । एवं पुत्थिणसुत्थस्सिइण जहण्णापुमागस्स अप्याबहुभ-
 पक्षवर्ण करिप संपहि उचारम्मस्सिरुण पक्षमेवो ।

विस प्रकार अल्पबहुत्व कहा है उसी प्रकार यहाँ भी कहना चाहिये, क्योंकि इनमें कोई अन्तर
 नहीं है। फिर भी अनुभागवर्णके अल्पबहुत्वसे बोधी सी विरोधताके लिये हुए अनुभागसत्कर्मक
 अल्पबहुत्व जानना चाहिये। यथा—अनन्तापुण्ण्णी नामके अथम्य अनुभागके ऊपर हात्सका
 जकम्य अनुमाग अनन्तगुणा है, क्योंकि जहाँ असंखी पन्नेन्द्रवसे आकर जलन हुए मारकीके
 इससमुत्पत्तिक जकम्य अनुभागका ग्रहण किया है। उससे रयिका जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा
 है। उससे पुक्खवेइका जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे कोवेइका जकम्य अनुमाग
 अनन्तगुणा है। उससे जुगुप्साका जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे मयका जकम्य
 अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे शोकम जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे अरठिका
 जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे तपुंसकवेइका जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे
 अप्रत्याक्षानावरण मानका जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे अप्रत्याक्षानावरण मोपका
 जकम्य अनुभाग विरोध अधिक है। उससे अप्रत्याक्षानावरण माया का जकम्य अनुभाग विरोध
 अधिक है। उससे अप्रत्याक्षानावरण सोमका जकम्य अनुभाग विरोध अधिक है। उससे
 प्रत्याक्षानावरण मानका जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे प्रत्याक्षानावरण मोपका
 जकम्य अनुभाग विरोध अधिक है। उससे प्रत्याक्षानावरण मायाका जकम्य अनुभाग विरोध
 अधिक है। उससे प्रत्याक्षानावरण सोमका जकम्य अनुभाग विरोध अधिक है। उससे संज्जतन
 मानका जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। उससे संज्जतन मोपका जकम्य अनुभाग विरोध
 अधिक है। उससे संज्जतन मायाका जकम्य अनुभाग विरोध अधिक है। उससे संज्जतन सोमका
 जकम्य अनुभाग विरोध अधिक है। उससे मिच्छात्व का जकम्य अनुभाग अनन्तगुणा है। इस
 प्रकार पुत्थिस्सुके आबबसे जकम्य अनुभागके अल्पबहुत्वका कवन करके भव उचारणाका
 आग्रह लेकर कवन करते हैं।

§ ४६६. जहएणाए पयद । दुविहो णिहोसो—ओवेण आदेसेण य । तत्थ ओघमस्सिदूण भएणामाणे जहा चुण्णिणसुत्ते परूपणा कदा तहा एत्थ वि कायव्वा, विसेसाभावादो । एवं मणुसतियस्स । णवरि मणुसपज्जत्तप्पावहुए भएणामाणे पुरिस-वेदजहण्णाणुभागस्सुवरि णवुंसय० जहएणाणुभागो अणंतगुणो । सम्मामि० जह० अणंतगुणो । अणताणुवंधिमाण० जहएणाणुभागो अणंतगुणो । कोधे० विसेसा० । मायाए विसे० । लोहे० विसे० । तदो हस्सादिपरिवाडीए द्दण्णोकसाया जहाकम-मणतगुणा होऊण पुणो इत्थि० जहएणाणुभागो अणतगुणो । कुदो ? चरिमाणुभाग-खंडए जादजहएणाणुभागत्तादो । अपच्चक्खाणमाणजहएणाणुभागो अणंतगुणो । सेसं पुव्वं व । मणुसिणीसु सम्मत्तजहएणाणुभागस्सुवरि इत्थि० जहएणाणुभागो अणंतगुणो । सम्मामि० जह० अणंतगुणो । अणताणुवंधिमाण० जह० अणतगुणो । कोहे० विसे० । मायाए विसे० । लोहे० विसे० । तदो द्दण्णोकसायहस्सादिपरि-वाडीए जहाकममणंतगुणा होऊण पुणो पुरिस० जहएणाणुभागो अणंतगुणो । णवुस० जह० अणंतगुणो । अपच्चक्खाणमाण० जह० अणतगुणो । उवरि णत्थि विसेसो ।

§ ४७०. आदेसेण णिरयगईए णेरइएसु जहा चुण्णिणसुत्तम्मि णेरइओघप्पा-वहुअपरूवणा कदा तहा एत्थ वि कायव्वा, विसेसाभावादो । एव पढमपुढवि०-तिरि-

§ ४६९ जघन्यके कथनका अवसर है । निर्देश दो प्रकारका है—आघ और आदेश । उनमेंसे ओघकी अपेक्षा कथन करने पर जैसा चूर्णिसूत्रमें कथन किया है वैसा ही यहाँ भी करना चाहिये । उससे इसमें कोई अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें जानना चाहिए । किन्तु मनुष्यपर्याप्तकोंमें अल्पबहुत्वका कथन करते हुए इतना विशेष जानना चाहिए कि पुरुषवेदके जघन्य अनुभागसे आगे नपुसकवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे क्रोधका विशेष अधिक है । उससे मायाका विशेष अधिक है । उससे लोभका विशेष अधिक है । उससे हास्य आदिके क्रमसे छ नोकषायोंका जघन्य अनुभाग क्रमानुसार अनन्तगुणा अनन्तगुणा होता हुआ पुन. स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि उसका अन्तिम अनुभागकाण्डकमें जघन्य अनुभाग प्राप्त होता है । उससे अप्रत्याख्यानावरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । शेष पूर्ववत् जानना चाहिए । मनुष्यनियोंमें सम्यक्त्वके जघन्य अनुभागसे आगे स्त्रीवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे सम्यग्मिध्यात्वका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अनन्तानुबन्धी मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे क्रोधका विशेष अधिक है । उससे मायाका विशेष अधिक है । उससे लोभका विशेष अधिक है । उससे हास्य आदिके क्रमसे छह नोकषायों का जघन्य अनुभाग क्रमानुसार अनन्तगुणा होता हुआ पुन. पुरुषवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे नपुसकवेदका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । उससे अप्रत्याख्याना-वरण मानका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है । आगे कोई विशेषता नहीं है ।

§ ४७०. आदेशसे नरकगतिमें नारकियोंमें जैसे चूर्णिसूत्रमें सामान्य नारकियोंमें अल्प-बहुत्वका कथन किया है वैसा ही यहाँ भी करना चाहिये, उससे इसमें कोई विशेषता नहीं है ।

क्लोपं पंचिदियतिरिक्त्वदुर्ग- [देव] सोहम्मादि जाव सम्मद्वसिद्धि ति । पिवियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । जवरि सम्मत० अहण्णं नत्थि । एव पंचितिरि० भोगिणी-पंचि०-तिरि०-अपज्ज०-मज्जुसअपज्ज० भवण०-भाण०-गाइसिए ति ।

एवमप्याप्तदुग्धाशुगमो समतो ।

॥ जहा वधे शुभगार-पदणिकसेव-वड्डीभो तथा सतकम्मे वि काय व्याघो ।

॥ ४७१ अष्टागव्यहृतीय शुभगार-पदणिकसेव-वड्डीभो पदवणा कदा तथा एव वि कायव्या, विसेसायानादा । एवं जुण्णिणसुतेण सुहृदभत्ताणं उच्चारणमस्ति-दुर्ग पदवणं कस्सामो । शुभगारविहरोप तत्त्व इमाणि तेरस अजियोगशाराणि पाद व्याणि भवन्ति—समुच्चितादि जाव अप्याप्तदुग् ति । तत्त्व समुच्चिताए दुविहो जिहो—ओपेण आदेसण य । ओपेण मिच्छत्त-वारसक०-जवणोक्क० अत्थि शुभ० अप्पदर०-अवद्विद० । सम्मत०-सम्मामि० अत्थि अप्पदर०-अवद्वि०-अवत्तव्व० । अण-ताजु०-वत्तक० अत्थि शुभ०-अप्पदर० अवद्वि०-अवत्तव्व० ।

॥ ४७२ आदेसेण जेरइएदु सत्तावीसपयडीजपोषं । सम्मामि० अत्थि अवद्वि०-अवत्तव्व० । एवं पदमज्जुहवि०-तिरिक्त्वसत्तिय-देवोषं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति ।

इसी प्रकार पहली पृथिवी सामान्य विषय पञ्चेन्द्रिय विषय पञ्चेन्द्रियविषय पर्वत, सामान्य देव और सौवर्ग स्वर्गसे लेकर सर्वव्यतिरिक्त तकके देवोंमें जानना चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी पर्वत इसी प्रकार जानना चाहिये । इत्यादि विशेष है कि हममें सम्यक्त्वका अल्प अनुमान नहीं होता । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियविषयमानिनी पञ्चेन्द्रियविषय अपत्याप्त, समुच्च अपत्याप्त मन्त्रनासी व्यन्तर और व्योविधी देवोंमें जानना चाहिये ।

इस प्रकार अष्टागव्यहृताशुगम समाप्त हुआ ।

॥ जैसे वनमें शुभकार, पदनिक्षेप और इद्रिका कपन किया जैसे ही सत्तावीं भी करना चाहिये ।

॥ ४७३ अनुमागव्यहृतीय जैसे शुभकार, पदनिक्षेप और इद्रिका कपन किया है जैसे ही यहाँ भी करना चाहिये, वानोंमें कोई विशेष नहीं है । इस प्रकार पूर्वोक्तसे स्थित पर्वतका व्याख्याका आत्मन्वन लेकर कपन करते हैं । शुभकार विमर्षिमें वे तेरह अनुबोद्धार जानने चाहिये—समुच्चित्तमासे लेकर अस्मन्नुत्पत्त्यर्थम् । हममेंसे समुच्चित्तमा की अपेक्षा निर्देरा ही प्रकारका है—ओष और आदेरा । ओषसे मिच्छत्त, वाह कपाव और नव साकपायो की शुभगार, अस्सार और अवस्थितविमर्षियां होती हैं । सम्मत्त्व और सम्मत्तिप्यात्वकी अस्सर, अवस्थित और अवत्तव्वविमर्षियां होती हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्क की शुभगार, अस्सर, अवस्थित और अवत्तव्वविमर्षियां होती हैं ।

॥ ४७४ आदेरासे उत्तरविधोमें सत्ताईस प्रवृत्तियों की ओपके समान विमर्षियां होती हैं । सम्मत्तिप्यात्व की अवस्थित और अवत्तव्व विमर्षियां होती हैं । इसी प्रकार पञ्ची पृथिवी, सामान्य विषय पञ्चेन्द्रियविषय पञ्चेन्द्रिय विषय पर्वत सामान्य देव और सौवर्ग स्वर्गसे

॥ ४७४ ॥ सामिताणुगयेण दुविहो णिदेसो—ओपेण आदेसेण य । ओपेण मिच्छत्त-वारसक०-ज्वणोक्क० भुम० कस्स ? अणुदरस्स मिच्छादिहस्स । अप्प वर०-अवहि० कस्स ? अणुदर० सम्मादिहस्स मिच्छादिहस्स वा । सम्मत्त-सम्मा मिच्छत्ताणं अप्पदर०-अवत्तम्भ० कस्स ? सम्मादिहस्स । अवहिद० अणुद० सम्मा दिहस्स मिच्छादिहस्स वा । अणुताणु० चत्तक० मिच्छत्तमंगा । णवरि अवत्तम्भ० कस्स ? मिच्छादिहस्स ।

॥ ४७५ ॥ आदसण णेरइएमु सत्तावीसंपयवीणमोषमंगो । सम्मामि० अवहि० अवत्तम्भ० ओचमंगो । एवं पडमपुडवि० तिरिक्खत्तिप-देवोपं सोहम्मादि भाव सह स्तारे ति । विदिपादि भाव सत्तमि ति एवं चेव । जवरि सम्मत्तस्स सम्मामिच्छत्त मंगा । एवं पंविदियतिरिक्खमोणिणी-भवण०-वाण०-ओदिसिप ति । पंविदिय तिरिक्खमपज्ज-मजुसअपज्ज० ज्वणीसंपयवीणं भुम०-अप्पदर०-अवहि० सम्मत्त सम्मामिच्छत्ताणमवहि० कस्स ? अणुद० मिच्छादिहस्स । मजुसत्तिपस्स ओषमंगो । आगदादि भाव जवगेवत्ता ति मिच्छत्त-वारसक०-ज्वणोक्क० अप्पद०-अवहि० ओपं । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त० देवोपं । अणुताणु० चत्तक० भुम०-अवत्तम्भ० कस्स ? मिच्छा

विमर्श नहीं होती और अनुविश से लेकर सर्वव्यपि तब वा केवल दो ही विमर्श होती हैं अस्त्वत्त और अवस्थित ।

॥ ४७६ ॥ स्वात्मित्तुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओष और आदेश । ओषसे मिथ्यात्व बारह कपाय और नव नोकपायोंकी मुख्यकारविमर्श किन्तु होती है ? किसी एक मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । अस्त्वत्त और अवस्थित विमर्श किन्तु होती है ? किसी भी सम्मत्तदृष्टि अवस्था मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । सम्मत्त और सम्मत्तमिथ्यात्वकी अस्त्वत्त और अवस्थितविमर्श किन्तु होती है ? सम्मत्तदृष्टि जीवके होती है । अवस्थितविमर्श किसी भी सम्मत्तदृष्टि अवस्था मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । अमन्तानुज्वणीमनुष्यका मन्त्र मिथ्यात्वकी तरह है । इतना विशेष है कि अवस्थितविमर्श किन्तु होती है ? मिथ्यादृष्टिके होती है ।

॥ ४७७ ॥ आदेशसे मारुतिबोमें सत्तावीस प्रवृत्तियोंका ओष के समान है । सम्मत्त मिथ्यात्वकी अवस्थित और अवस्थितविमर्शका मन्त्र ओषके समान है । इसी प्रकार पृथ्वी पृथिवी सामान्य तिर्यञ्च पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त सामान्य देव और लोभर्ष स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके मारुतिबोमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्मत्त प्रवृत्तिका मन्त्र सम्मत्तमिथ्यात्वके समान है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपानिनी मन्त्रवासी व्यन्तर और व्यापिणी देवोंमें जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोमि ज्वणीस प्रवृत्तियोंकी मुद्रागार अस्त्वत्त और अवस्थित तथा सम्मत्त और सम्मत्तमिथ्यात्वकी अवस्थितविमर्श किन्तु होती है ? किसी भी मिथ्यादृष्टि जीवके होती है । तीन प्रकारके मनुष्योंमें आपके समान मंग है । आन्त स्वर्गसे लेकर मरुतिवैषक तकके देवोंमें मिथ्यात्व बारह कपाय और नव नोकपायों की अस्त्वत्त और अवस्थितविमर्शका मन्त्र ओषके समान है । सम्मत्त और सम्मत्तमिथ्यात्व का मंग सामान्य देवोंकी तरह है । अमन्तानुज्वणी

विदियादि जाव सत्तमि ति एवं चेव । णवरि सम्मतस्स सम्मामिच्छत्तभंगो । एवं पंचिदियतिरिक्खजोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए ति ।

§ ४७३. पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०-मणुसअपज्जत्तएमु छव्वीसं पयडीणमत्थि भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि० । सम्मत-सम्मामिच्छत्ताणमत्थि अवट्ठिदं । मणुसतियस्स ओघभंगो । आणदादि जाव णवगेवज्जा ति त्वावीसं पयडीणमत्थि अवट्ठि०-अप्पदर० । सम्मत-सम्मामिच्छत्ताण देवोघभंगो । अणंताणु०चउक्क० अत्थि भुज०-अप्पदर०-अवट्ठि०-अवत्तव्व० । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमत्थि अप्पदर०-अवट्ठि० । सम्मामि० अत्थि अवट्ठिदविहत्तया । एव जाणिदूण णेदव्व जाव अणाहारि ति ।

लेकर सहस्रार तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि यहाँ सम्यक्त्वका भङ्ग सम्यग्मिध्यात्व की तरह होता है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए ।

§ ४७३ पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें छव्वीस प्रकृतियों की भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तियाँ होती हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्ति होती है । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यिनियोंमें ओघके समान भग है । आनत स्वर्गसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोंमें बाईस प्रकृतियों की अवस्थित और अल्पतर-विभक्तियाँ होती हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका सामान्य देवोंके समान भग है । अनन्तानुबन्धीचतुष्क की भुजगार, अल्पतर, अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तियाँ होती हैं । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियों की अल्पतर और अवस्थित विभक्तियाँ होती हैं । सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थितविभक्ति होती है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे अवक्तव्यविभक्ति सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीमें ही होती है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन होकर पुन उसका सत्त्व हो जाता है । तथा शेष दोनों प्रकृतियोंका भी अनादि मिथ्यादृष्टिके असत्त्व होता है और सम्यक्त्वके होने पर सत्त्व हो जाता है । तथा सादि मिथ्यादृष्टिके भी उद्वेलना कर देने पर इनका असत्त्व हो जाता है और सम्यक्त्वके होने पर पुन सत्त्व हो जाता है अन्य प्रकृतियोंमें यह बात नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतियोंमें भुजकारविभक्ति नहीं होती, क्योंकि इनका जो अनुभाग रहता है दर्शनमोह के क्षण कालमें वह घट तो जाता है, किन्तु बढ़ता कभी भी नहीं है, क्योंकि ये बन्ध प्रकृतिया नहीं हैं । आदेशसे नारकियोंमें सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिमें अल्पतरविभक्ति नहीं होती, क्योंकि वहाँ दर्शनमोह का क्षण नहीं होता । सम्यक्त्व प्रकृतिमें कृतकृत्यवेदक की अपेक्षा अल्पतर विभक्ति वहाँ होती है । जहाँ कृतकृत्यवेदक जन्म नहीं लेता, जैसे दूसरे आदि नरक और भवनत्रिकमें वहाँ सम्यक्त्व प्रकृतिमें भा अल्पतरविभक्ति नहीं होती । मनुष्य अपर्याप्त और तिर्यश्च अपर्याप्तकों में सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिमें अवक्तव्य विभक्ति भी नहीं होती, क्योंकि वहाँ सम्यक्त्व उत्पन्न नहीं होता । आनत से लेकर उपरिम ग्रैवेयक पर्यन्त अनन्तानुबन्धी कषाय में तो भुजकार विभक्ति होती है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीका विसंयोजक मिथ्यात्वमें आकर पुन. उसका संयोजन करने पर अनुभाग को बढ़ाता है किन्तु अन्य किसी भी प्रकृति में भुजगार

इद्विस्स ? सेसपदानमोघभंगो । अणुदिसादि जाव सव्वट्टसिद्धि ति सत्तावीसंपयदीण
मप्पदर०-अवट्ठि० सम्मामि० अवट्ठि० कस्स ? अण्णद० । एवं जाणिदूण णेदव्वं जा
अणाहारि ति ।

§ ४७६. कालाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त
अट्ठकसाय--अट्ठणोक० भुज ज० एगसमओ, उक्क० अतोमु० । अप्पदर० जहण्णुक०
एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसदं पलिदो० असंखे० भागेण
सादिरेय । एवमणताणु० चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० जहण्णुक० एगस० । सम्मत०
अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । सम्मामि० अप्पदर० जहण्णुक० एगस०
दोण्हं पि अवट्ठि० ज० अतोमु०, उक्क० वेद्धावट्ठिसागरो० तीहि पलिदोवमस्स असंखे०
भागेहि सादिरेयाणि । दोण्हं पि अवत्तव्व० जहण्णुक० एगस० । चदुसंज० भुज०
अप्पद० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । अवट्ठि० मिच्छत्तभगो, धुवबंधितादो । सम्मा
दिद्विम्मि णिरंतरं वज्झमाणचदुसंजलणाणमणुभागस्स कथमवट्ठिट्तं, अणुभागखंडय-

चतुष्ककी भुजगार और अवक्तव्य विभक्तिया किसके होती हैं ? मिथ्यादृष्टिके हांतों हैं । शेष
पदोंका भग ओघके समान है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी
अल्पतर और अवस्थित विभक्ति तथा सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थितविभक्ति किसके होती है ?
किसीके भी होती है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की अल्पतर विभक्ति दर्शनमोहके क्षपकके होती
है और अवक्तव्य विभक्ति प्रथमोपशमसम्यग्दृष्टिके होती है, अतः दोनों विभक्तियाँ सम्यग्दृष्टिके
बतलाई हैं । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके
मिथ्यात्वमें आकर पुन संयोजन करनेवाले के होती है अतः उसका स्वामी मिथ्यादृष्टि को
बतलाया है । शेष बाईस प्रकृतियों की भुजगार विभक्ति तो मिथ्यादृष्टिके ही होती है, क्यों कि
इनका अनुभाग मिथ्यादृष्टि ही बढ़ा सकता है । और अल्पतर तथा अवस्थित विभक्ति सम्यग्दृष्टि
के भी होती है और मिथ्यादृष्टिके भी । इसी प्रकार आदेशसे भी लगा लेना चाहिये ।

§ ४७६ कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
मिथ्यात्व, आठ कषाय और आठ नोकषायोंकी भुजकारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और
उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित
विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्त्योपमका असंख्यातवा भाग अधिक एक
सौ त्रेसठ सागर है । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्कका काल जानना चाहिए । इतना विशेष है
कि अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतरविभक्ति
का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यग्मिथ्यात्वकी अल्पतरविभक्ति
का जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । दोनों ही प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका जघन्य
काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पत्त्योपमके तीन असंख्यातवें भाग अधिक दो छियासठ
सागर है । दोनों ही प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । चार
सज्जलनोंकी भुजगार और अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्त-
र्मुहूर्त है । अवस्थितविभक्तिका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है, क्योंकि सज्जलन कषाय ध्रुवबन्धी है ।

शंका—सम्यग्दृष्टिमें निरन्तर बँधनेवाली चारों सज्जलन कषायोंका अनुभाग अवस्थित

पादाभाषण सगाप्रमाणसंवादी उपरि बंधेणाप्रमाणफलपुष्टीए वि अभाषादो ष ।
 सरिसधनियपरमाप्रमाणभागे बंधमस्तिदृश वदुमाणे अमद्विदिगल्लणाए गल्लमाणे ष
 कम्ममद्विदत्तं संभव । ज, अनुभागहाजस्स दम्भद्वियणयावत्तपणाए चरिमफइय
 चरिममणजेणपरमाप्रुमि अमद्विदस्स सगतोक्खिचसरिसधनियप्रमाणत्वेण अणासा
 रियअप्रमाणकंदयफाळिस्स अमहाणविरोहादा' । एष पुरिस० । जवरि अप्पद० ज०
 एमस०, उक्क० दो आबल्लियाओ समज्जणामो ।

कैसे है ?

समाधान—एकतो वहाँ अनुभागका काण्डक पाव नहीं होता है, दूसरे उसके जो अनुभाग
 की सत्ता होती है उससे ऊपर बचके द्वारा अनुभाग स्वयंकी की वृद्धि नहीं होती, इसलिये वहाँ
 संस्कृतन कपायके अनुभागका अवस्थितपता बन जाता है ।

संज्ञा—कल्प की अपेक्षा समान बननाले परमाणुओंके अनुभागकी वृद्धि होते हुए और
 अवस्थितगल्लनाके द्वारा उसका गल्लन होने पर अवस्थितपता ऐसे संभव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि द्रव्याविकल्पकी अपेक्षा अन्तिम स्वयंकी अन्तिम बर्णनाके
 एक परमाणुमें जो अनुभाग अवस्थित है और अपने मीरत छट्टा बननाले परमाणुओंके अनु
 भाग को गर्भित कर लेनेसे जिसके अनुभागकाण्डकोकी कालियोंका अनुभाग अपसारित नहीं
 हुआ है उसका अवस्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

इसी प्रकार पुनःपुनःका जानना चाहिए । इतना विरोध है कि पुनःपुनःकी अस्पष्ट विम-
 लिका लप्य काल एक समय है और अष्टक काल एक समय कम या अधिक है ।

विशेषार्थ—एक जीवके अनुभाग की लगातार वृद्धि कमसे कम एक समय और अधिक
 से अधिक अन्तर्मुहूर्त तक हो सकती है, इसीलिये मुमकार विमलिका लप्य काल एक समय
 और अष्टक काल अन्तर्मुहूर्त बतलाया है । अस्पष्ट विमलिकमें भी वही बात है अर्थात् एक
 जीवके अनुभाग की लगातार वृद्धि कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक अन्तर्मुहूर्त
 तक होती है किन्तु अन्तर्मुहूर्त तक अनुभाग की हानि काण्डकपावके बाध ही होती है । अतः
 जहाँ विन प्रकृतियोंका काण्डकपावके फलार्थ प्रति समय अनुभाग बढ़ता जाकर क्षय होता है
 वहाँ ही इन प्रकृतियोंमें अस्पष्ट विमलिका अष्टक काल अन्तर्मुहूर्त होता है । अन्तर्मुख विमलिक
 का काल तो एक समयसे अधिक हो ही नहीं सकता क्योंकि प्रथम समयमें ही अधिकमान
 प्रकृतिका सत्त्व हासामे पर अन्तर्मुख विमलिक होती है । अवस्थित विमलिका फल सम्यक्त्व
 और सम्यग्मिध्यातके अधिन्यसे अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि अनादि विमलार्थ उपरामसम्बन्धका
 मासकर सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात की सत्ताका करके यदि वेदकसम्यग्मिध्यात होकर इतान
 मोक्षका अप्य कर देता है तो अन्तर्मुहूर्त काल होता है । अष्टक काल वा विमलसठ सागर और
 फलक तीन अवस्थाओंमें भाग है जो कि पहले बतला आये हैं । शेष प्रकृतियोंमें अवस्थित
 विमलिका अष्टक काल फलका अवस्थाओंमें भाग अधिक एक ही सत्त सागर है । वह भी पहले
 बतला आये हैं । संस्कृतन कपायके विषयमें यह शंका की गई कि जब सम्यग्मिध्यात निरन्तर
 संस्कृतन कपायका बंध होता है तो उसका अनुभाग अवस्थित कैसे रहता है, या उत्तर दिया गया
 कि काण्डकपाव नहीं होता, इसलिये तो अनुभाग बढ़ता नहीं और मत्तामें स्थित अनुभागसे
 अधिक अनुभागकल्प नहीं होता इसलिये अनुभाग बढ़ता नहीं है अतः अवस्थित रहता है ।

इद्विस्स ? सेसपदाणमोघभंगो । अणुदिसादि जाव सन्वट्टसिद्धिं त्ति सत्तावीसंपयढीण-
मप्पदर० अवट्ठि० सम्मामि० अवट्ठि० कस्स ? अण्णद० । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव
अणाहारि त्ति ।

§ ४७६. कालाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-
अट्ठकसाय-अट्ठणोक्क० भुज ज० एगसमओ, उक्क० अतोमु० । अप्पदर० जहण्णुक्क०
एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसद पल्लिदो० असंखे० भागेण
सादिरेयं । एवमणताणु० चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० जहण्णुक्क० एगस० । सम्मत०
अप्पदर० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्मामि० अप्पदर० जहण्णुक्क० एगस०,
दोण्हं पि अवट्ठि० ज० अंतोमु०, उक्क० वेळावट्ठिसागरो० तीहि पल्लिदोवमस्स असंखे०
भागेहि सादिरेयाणि । दोण्हं पि अवत्तव्व० जहण्णुक्क० एगस० । चदुसज० भुज०-
अप्पद० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । अवट्ठि० मिच्छत्तभंगो, धुववंधित्तादो । सम्मा-
दिद्विम्मि णिरंतरं वज्झमाणचदुसंजलणाणमणुभागस्स कथमवट्ठिदत्तं, अणुभागखंडय-

चतुष्ककी भुजगार और अवक्तव्य विभक्तियाँ किसके होती हैं ? मिथ्यादृष्टिके होते हैं । शेष
पदोंका भग ओघके समान है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी
अल्पतर और अवस्थित विभक्ति तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्ति किसके होती है ?
किसीके भी होती है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विशेषार्थ—सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अल्पतर विभक्ति दर्शनमोहके क्षपकके होती
है और अवक्तव्य विभक्ति प्रथमोपशमसम्यग्दृष्टिके होती है, अतः दोनों विभक्तियों सम्यग्दृष्टिके
बतलाई हैं । अदन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके
मिध्यात्वमें आकर पुन संयोजन करनेवाले के होती है अतः उसका स्वामी मिथ्यादृष्टि को
बतलाया है । शेष बाईस प्रकृतियों की भुजगार विभक्ति तो मिथ्यादृष्टिके ही होती है, क्यों कि
इन्का अनुभाग मिथ्यादृष्टि ही बढ़ा सकता है । और अल्पतर तथा अवस्थित विभक्ति सम्यग्दृष्टि
के भी होती है और मिथ्यादृष्टिके भी । इसी प्रकार आदेशसे भी लगा लेना चाहिये ।

§ ४७६ कालानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
मिध्यात्व, आठ कषाय और आठ नोकषायोंकी भुजकारविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और
उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतरविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित
विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पल्लोपमका असंख्यातवा भाग अधिक एक
सौ त्रेसठ सागर है । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्कका काल जानना चाहिए । इतना विशेष है
कि अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतरविभक्ति
का जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतरविभक्ति
का जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । दोनों ही प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका जघन्य
काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल पल्लोपमके तीन असंख्यातवें भाग अधिक दो खियासठ
सागर है । दोनों ही प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । चार
संज्वलनोंकी भुजगार और अल्पतरविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्त-
र्मुहूर्त है । अवस्थितविभक्तिका भङ्ग मिध्यात्वके समान है, क्योंकि संज्वलन कषाय ध्रुवबन्धी है ।

शंका—सम्यग्दृष्टिमें निरन्तर बंधनेवाली चारों संज्वलन कषायोंका अनुभाग अवस्थित

घादामात्रेण सगाणुभागसंतादो खरि बंधेणाणुभागफल्यबुद्धीए वि अमापादो च ।
सरिसपणियपरमाणुमणुभागे बंधमस्तिदृण बहुमाये अमद्विदिगम्भणाए गस्समाये च
कय्यमपद्विदत्तं संभवइ ? ज, मणुभागहाजस्स दम्भद्वियणयामलंयणाए खरिमफल्य
खरिमभग्गेणपरमाणुमि अमद्विदस्स सगतोविस्सत्सरिसपणियाणुभागत्तेण अणोसा
रियअणुभागकंठ्यफालिस्स अमद्वानविरोहादा' । एव पुरिस० । खरि अप्पद० म०
एगस०, एक्क० दो आनसियाओ समठणाआ ।

कैसे है ?

समाधान—एकता नहीं अनुभागका काण्डक बात नहीं हाता है दूसरे इसके का अनुभाग
की सत्ता होती है उससे ऊपर बन्धके द्वारा अनुभाग स्वयंको की बुद्धि नहीं होती, इसलिये वहाँ
संयोजन कपायके अनुभागका अवस्थितपना बन जाता है ।

संज्ञा—बन्ध की अपेक्षा समान बनवाले परमाणुओंके अनुभागकी बुद्धि हाते हुए और
अवस्थितगणनाके द्वारा उसका गणन होने पर अवस्थितपना टैस संभव है ?

समाधान—नहीं क्योंकि द्रव्याविक्रमयकी अपेक्षा अन्तिम स्वयंकी अन्तिम बग्याके
एक परमाणुमें जो अनुभाग अवस्थित है और अपने भीतर सट्टा बनवाले परमाणुओंके अनु
भाग को गर्मित कर लेतेसे जिसके अनुभागकाण्डकोकी फालियोंका अनुभाग अपसारित नहीं
हूया है उसका अवस्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

इसी प्रकार पुरुषवेदका जानना चाहिए । इतना विशेष है कि पुरुषवेदकी अस्त्वर विम-
टिका अथवा काण्ड एक समय है और अष्टक काल एक समय कम हो आक्ती है ।

विशेषार्थ—एक जीवके अनुभाग की लगातार बुद्धि कमसे कम एक समय और अधिक
से अधिक अन्तर्मुहूर्त तक हो सकती है, इसीलिये भुवकार विमटिका अथवा काल एक समय
और अष्टक काल अन्तर्मुहूर्त कलहाया है । अस्त्वर विमटिमें भी यही बात है अर्थात् एक
जीवके अनुभाग की लगातार बुद्धि कमसे कम एक समय तक और अधिकसे अधिक अन्तर्मुहूर्त
तक होती है किन्तु अन्तर्मुहूर्त तक अनुभाग की हानि काण्डकालके बाध ही होती है । अतः
जहाँ जिन प्रकृतियोंका काण्डकालके पश्चात् प्रति समय अनुभाग बटता जाकर खूब हाता है
वहाँ ही जिन प्रकृतियोंमें अस्त्वर विमटिका अष्टक काल अन्तर्मुहूर्त होता है । अस्तव्य विमटि
का काल वो एक समयसे अधिक हो ही नहीं सकता क्योंकि प्रथम समयमें ही अविद्यमान
प्रकृतिका स्रष्टा हासने पर अस्तव्य विमटि हाती है । अवस्थित विमटिका काण्ड सम्भवत्त्व
और सम्प्रतिध्यात्मक अथवा अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि अनादि सिद्धाष्टि उपरामसम्भवत्त्व
प्राप्तकर सम्भवत्त्व और सम्प्रतिध्यात्म की सत्ताका करके यदि वेदकमम्यष्टि हाकर इहाम
माहका कण्ठ कर देता है तो अन्तर्मुहूर्त काल हाता है । अष्टक काल वा विवाचठ सागर और
पस्वके तीन अष्टक्यातवें माग है जो कि पहले बतला आये हैं । रोप प्रकृतिवा म अवस्थित
विमटिका अष्टक काल पस्वका अष्टक्यातवें माग अधिक एक सौ त्रसठ सागर है । वह भी पहले
बतला आये हैं । संयोजन कपायके विषयमें यह शंका की गई कि जब सम्प्रतिध्यात्म निरन्तर
संयोजन कपायका बंध हाता है तो उसका अनुभाग अवस्थित कैसे रहता है, तो उत्तर दिया गया
कि काण्डकाल नहीं हाता इस लिये वो अनुभाग मरता नहीं और सत्तामें स्थित अनुभागसे
अधिक अनुभागकल्प नहीं होता इसलिये अनुभाग बढ़ता नहीं है अतः अवस्थित रहता है ।

§ ४७७. आदेसेण णेरइएसु मिच्छत्त-सोलसक०-णवणोक० भुज० ज एगस०, उक्क० अंतोमु० । अप्पद० जहण्णुक्क० एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरोवमाणि देसूणाणि । अणताणु० चउक्क० अवत्तव्व० ओघभंगो । सम्मत्त-सम्मा-मिच्छत्त० सव्वपदानमोघं । णवरि सम्मामि० अप्पद० णत्थि । दोहं पि अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेतीसं सागरो० संपुण्णाणि । एवं पढमपुढवि० । णवरि सगट्ठिदी । विदिद्यादि जाव सत्तमि ति छब्बीसंपयडीणमेवं चेव । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० सगट्ठिदी संपुण्णा । अवत्त० ओघं ।

§ ४७८. तिरिक्ख० णेरइयभगो । णवरि सव्वासिं पयडीणमवट्ठिदं ज० एगस०, उक्क० छब्बीसंपयडीणमंतोमुहुत्तेण सादिरेयाणि तिण्णि पलिदोवमाणि । सम्मत्त-सम्मा-मिच्छत्ताणं पलिदो० असखे० भागेण सादिरेयाणि तिण्णि पलिदोवमाणि । पंचिदिय-तिरिक्खदुगस्स एवं चेव । णवरि सम्मत्त-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगसमञ्जो, उक्क० तिण्णि पलिदोवमाणि पुव्वकोटिपुधत्तेण सादिरेयाणि । पंचिदियतिरिक्खजोणिणीण-मेवं चेव । णवरि सम्म० अप्पदर० णत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसपयडीणं भुज०-अवट्ठि० सम्मत्त०-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्मत्त-

§ ४७७ आदेशसे नारकियोंमें मिथ्यात्व, सालह कषाय और नव नोकषायोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछकम तेतीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी सब विभक्तियोंका भङ्ग ओघकी तरह है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिथ्यात्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । दोनों ही प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट काल पहले नरककी स्थिति प्रमाण है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी विभक्तियोंका काल इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट काल कुछकम अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी सम्पूर्ण स्थिति प्रमाण है । अवक्तव्य विभक्तिका काल ओघकी तरह है ।

§ ४७८ सामान्य तिर्यश्चोंमें नारकियोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सब प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और छब्बीस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल पल्यके असख्यातवें भाग अधिक तीन पल्य है । पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च और पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्तके भी ऐसे ही जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व की अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकोटि पृथक्त्व अधिक तीन पल्य है । पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चयोनितियोंमें भी ऐसे ही जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी

सम्प्राप्तिस्तत्त्वज्ञानमप्यदर० अहण्डु० एगस० । एष मनुसअपज्ज० ।

§ ४७६ मनुस्ताण्णोर्ष । जवरि सम्भसिमवहि० पँचिदियतिरिक्खमँगो । एषं मनुसपञ्चम-मनुसिणीसु । जवरि मनुसिणीसु पुरिस० अप्यद० अहण्डु० एगस० ।

§ ४८० द्वाणो जेरइयमँगो । जवरि अट्ठावीसंपयदीजमवहि० चक्क तेवीसं सागरोदमाणि संपुण्णाणि । मय्या०-बाया०-ओइसि० एवं चेष । यावरि सगट्ठिदी देसुण । सम्मत्त०-सम्प्राप्ति० अवहि० सगट्ठिदी । सम्मत्त० अप्यदर० जत्थि । साहम्मादि भाव सहस्तारे ति वेधोर्ष । जवरि सगट्ठिदी । मायादादि भाव जवनेयत्त० ज्व्हीसंपयदीजमप्यद० अहण्डु० एगस० । अवहि० ज० अंतोमु० । अर्गतापु० चचक्कस्त एगस०, चक्क० सम्प्राप्तिं सगट्ठिदी । अर्गतापुचक्क० मुज०-अवत्तम्भ० ओर्ष । सम्मत्त० अप्यद० ओर्ष । अवहि० ज० एगस०, चक्क० सगट्ठिदी । अवत्तम्भ० ओर्ष । सम्प्राप्ति० एवं चेष । जवरि अप्यद० जत्थि । अणुविसादि भाव सम्भट्टसिद्धि ति ज्व्हीसं पयदीजमप्यद० अहण्डु० एगस० । अवहि० ज० अंतोमु०, चक्क० सगट्ठिदी । सम्मत्त० अप्यद० ओर्ष । सम्मत्त०-सम्प्राप्ति०

झोकर रोप ज्व्हीस प्रकृतियोंकी अस्तित्व विमर्शिका जपन्व और चक्रेय काल एक समय है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्णातर्कमें जानना चाहिये ।

§ ४७९ सामान्य मनुष्योंमें आचकी तरह जानना चाहिये । इतना विरोध है कि इनमें सब प्रकृतियोंकी अवस्थित विमर्शिका काल पञ्चेन्द्रिय विर्ण्योंके समान है । इसी प्रकार मनुष्य पञ्चात और मनुष्यनिर्णयमें जानना चाहिये । इतना विरोध है कि मनुष्यनिर्णयमें प्रकृतियोंकी अस्तित्व विमर्शिका जपन्व और चक्रेय काल एक समय है ।

§ ४८० वेदोंके नारकियोंके समान मनुष्य है । इतना विरोध है कि अट्ठावीस प्रकृतियोंकी अवस्थित विमर्शिका चक्रेय काल सम्पूर्ण तेवीस सागर है । अवत्तमासी ज्वन्व और व्यापितियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिये । इतना विरोध है कि चक्रेय काल ज्वन्व अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्भक्त और सम्प्राप्तिप्राप्तकी अवस्थित विमर्शिका काल अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्भक्तकी अस्तित्व विमर्शिका नहीं है । सौमर्से लेकर सहस्रारत्नवर्ग तकके वेदोंमें सामान्य वेदोंकी तरह काल है । इतना विरोध है कि अपनी अपनी स्थिति कहनी चाहिये । जानतसे लेकर मनुष्यवेधक तकके वेदोंमें ज्व्हीस प्रकृतियोंकी अस्तित्वविमर्शिका जपन्व और चक्रेय एक समय है । अवस्थित विमर्शिका जपन्व काल अन्तर्मुहूर्त है । अन्तर्मुहूर्तकी अवस्थित विमर्शिका जपन्व काल एक समय है और चक्रेय काल सबका अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । अन्तर्मुहूर्तकी अवस्थित विमर्शिका मुञ्जगार और अवत्तम्भ विमर्शिका काल आपकी तरह है । सम्भक्त प्रकृतियोंकी अस्तित्व विमर्शिका काल आपकी तरह है । अवस्थित विमर्शिका जपन्व काल एक समय है और चक्रेय काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । अवत्तम्भ विमर्शिका काल आपकी तरह है । सम्प्राप्तिप्राप्तका मनुष्य इसी प्रकार है । इतना विरोध है कि अस्तित्व विमर्शिका नहीं है । अनुविरासे लेकर सर्वावस्थिति तकके वेदोंमें ज्व्हीस प्रकृतियोंकी अस्तित्व विमर्शिका जपन्व और चक्रेय काल एक समय है । अवस्थित विमर्शिका जपन्व काल अन्तर्मुहूर्त है और चक्रेय काल अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्भक्त प्रकृतियोंकी अस्तित्वविमर्शिका काल आपके समान

पलिदो० असंखेभागो, उक्क० दोएहं पि तेत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अणंताणु० च उक्क० भुज०-अवट्ठि० ज० एगस०, अप्पदर० अवत्तव्व० ज० अंतोमु०, उक्क० सव्वेसिं तेत्तीसं साग० देसूणाणि । एवं पढमपुढवि० । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । विदियादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त० अप्पदर० णत्थि ।

§ ४८३. तिरिक्खेसु वावीसं पयडीणं भुज० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो । कुदो ? पंचिदिएसु भुजगारं कादूण पुणो एदिएसु पविसिय पलिदो० असंखे० भागमेत्तकालेण एदियिवंधेण सरिसमणुभागसत्तकम्म काऊण पुणो सत्थाणे चेव भुजगारे कदे पलिदो० असंखे० भागमेत्तंतरकालुवलंभादो । अप्पदर० ज० अतोमु०, उक्क० तिण्णि पलिदो० अंतोमु० सादिरेयाणि । अवट्ठि० ओघं । सम्मत्त० अप्पदर० णत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्माप्ति० अवट्ठि० अवत्तव्वं ओघ । अणंताणु० ४ मिच्छत्त-भंगो । णवरि भुज० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पलिदो० सादिरेयाणि । अवट्ठि० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पलिदो० देसूणाणि । अवत्तव्व० ओघं ।

§ ४८४. पंचिदियतिरिक्ख-पचि० तिरि० पज्जत्तएसु वावीसं पयडीणं भुज० ज०

है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय अथवा दो समय है । अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर पल्यके असख्यातवें भाग प्रमाण है और दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछकम तेतीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है तथा सभी विभक्तियोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछकम तेतीस सागर है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अपनी स्थिति प्रमाण है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें भी ऐसे ही जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछकम अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्ति नहीं है ।

§ ४८३. तिर्यञ्चोमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पल्यके असख्यातवें भाग प्रमाण है, क्योंकि पञ्चेन्द्रियोंमें भुजगारका करके पुन एन्द्रियोंमें जन्म लेकर वहा पल्यके असख्यातवें भागप्रमाण कालके द्वारा एकन्द्रियके बन्धके समान अनुभाग सत्कर्मको करके पुन स्वस्थानमें भुजगारके करनेपर भुजगार विभक्तिका अन्तर काल पल्योपमके असख्यातवें भागप्रमाण पाया जाता है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पल्य है । अवस्थित विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर काल नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक तीन पल्य है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पल्य है । अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है ।

§ ४८४. पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्तकोंमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार

एगसममो, छ० पुष्पकोटिपुषप । अप्पदर०-अवहि० तिरिक्त्तोपं । सम्मत्त० अप्पद०
जत्ति अंतरं । सम्मत्त-सम्मायि० अवहि० अवत्तम्भ० ज० एगस० पल्लिदा० अर्सत्ते०
भागो, च० सगहिदी दसूणा । अर्गतापु०-अवत्त० मिच्छत्तमंगो । जपरि सुम०
अवहि० तिरिक्त्तापं । अवत्तम्भ० ज० अंतोमु०, च० सगहिदी दसूणा । एवं
पंचिदियविरिक्त्तमोणिणीण । जपरि सम्मत्त० अप्पदर० जत्ति । पंचि० तिरि० अप्पत्त०
अम्मीसंपयदीणं सुम०-अवहि० ज० एगस०, अप्पद० अंतोमु०, च० सम्भे०
अंतोमु० । सम्मत्त-सम्मायि० अवहि० जत्ति अंतरं । एवं मणुसअपत्त० ।

§ ४८५ मणुसतिपमि मिच्छत्त-वारस०-अवत्त० ज० एगस०,
च० पुष्पकोटी दसूणा । अप्पद० अवहि० तिरिक्त्तमंगो । सम्मत्त-सम्मायि०
अप्पदर० जहण्णुक् अंतोमु० । अवहि०-अवत्तम्भ० ज० एगस० पल्लिदा० अर्सत्ते०
भागो, च० सगहिदी दसूणा । अर्गतापु०-अवत्त० मिच्छत्तमंगो । जपरि सुम०
अवहि०-अवत्तम्भ० पंचिदियविरिक्त्तमंगो ।

§ ४८६ देवसु बावीसपयदीणं सुम० ज० एगस०, च० अद्धारस० सागरो०

विमट्ठिका जपन्त्य अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर पूराहोने तक प्रत्यक्ष प्रमाण है । अस्पर
विमट्ठि और अवस्थित विमट्ठिका अन्तर सामान्य विमट्ठिकों के समान है । सम्यक्त्व प्रकटि
अस्पर विमट्ठिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवस्थित
विमट्ठिका जपन्त्य अन्तर क्रमशः एक समय और पक्षके अस्तक्यातवें मात्र प्रमाण है
और उक्त अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अन्तानुबन्धीबन्धका मङ्ग
मिध्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि भुजगार और अवस्थितविमट्ठिका अन्तर
सामान्य विमट्ठिकों के समान है । अवस्थित विमट्ठिका जपन्त्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उक्त
अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियविर्य-व्याप्तिविमट्ठिकों में जानना
बाह्य । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अस्पर विमट्ठि नहीं है । पञ्चेन्द्रियविर्य-व्याप्तिविमट्ठिकों
में अम्मीस प्रकटियोंकी भुजगार और अवस्थित विमट्ठिका जपन्त्य अन्तर एक समय है,
अस्पर विमट्ठिका जपन्त्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सबका उक्त अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।
सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विमट्ठिका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य
अपराधकोमें जानना बाह्य ।

§ ४८७ तीन प्रकारके मनुष्योंमें मिध्यात्व बाह्य कथाय और तत्र माकपायोंकी
भुजगार विमट्ठिका जपन्त्य अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर कुछ कम एक पूराहोने तक है ।
अस्पर और अवस्थित विमट्ठिका मङ्ग विमट्ठिकों के समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मि-
ध्यात्वकी अस्पर विमट्ठिका जपन्त्य और उक्त अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थित और
अवस्थित विमट्ठिका जपन्त्य अन्तर क्रमशः एक समय और पक्षके अस्तक्यातवें मात्र प्रमाण
है और उक्त अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अन्तानुबन्धीबन्धका मङ्ग
मिध्यात्वकी तरह है । इतना विशेष है कि भुजगार अवस्थित और अवस्थित विमट्ठिका अन्तर
पञ्चेन्द्रिय विमट्ठिकों के समान है ।

§ ४८८, देवोंमें बावीस प्रकटियोंकी भुजगार विमट्ठिका जपन्त्य अन्तर एक समय है और

अवष्टि० जहण्णुकस्सट्ठिदी । एवं जाणिदूण णेदच्चं जाव अणाहारि ति ।

§ ४८१. अंतराणु० दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वार्हस पयडीण भुजगारस्स अंतरं ज० एगस०, उक्क० तेवट्ठिमागरोवमसदं अतोमुहुत्तमग्ग-
हियतीहि पल्लिदोवमेहि सादिरेयं । अप्पदर० ज० अतोमु०, उक्क० तेवट्ठिमागरोवमसदं
पल्लिदो० असखे० भागेण सादिरेयं । अवष्टि० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । सम्मत-
सम्मा मिच्छन्ताणमप्पदर० जहण्णुक० अतोमु०, चरिम-दुचरिमकंडयाणं पढम-विदिय-

है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी
उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघ की तरह आदेशसे भी काल को लगा लेना चाहिये । नरकमें छद्बीस
प्रकृतियों में अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है, क्योंकि नरकमें जन्म
लेकर सम्यग्दृष्टि होने पर इतना काल पाया जाता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वमें अवस्थित
विभक्तिका काल पूर्ण तेतीस सागर है, क्योंकि वह सम्यग्दृष्टिके भी होती है और मिध्यादृष्टिके
भी होती है । इसी प्रकार प्रत्येक नरकमें यथायोग्य समझना । सामान्य तिर्यश्चों में छद्बीस
प्रकृतियों की अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य है, क्योंकि कोई
तिर्यश्च तिर्यश्चकी आयु बाँधकर देवकुरु उत्तरकुरुमें तीन पत्यकी आयु लेकर उत्पन्न हुआ तो
उसके अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य काल अवस्थित विभक्तिका होता है । तथा सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका काल पत्यका असख्यातवा भाग अधिक तीन पत्य
होता है, क्योंकि एक मिध्यादृष्टि उपशमसम्यक्त्वको ग्रहण करके सम्यक्त्व और सम्य-
ग्मिध्यात्व की सत्तावाला हुआ । पुन मिध्यात्वमें आकर पत्यके असख्यातवाँ भाग काल तक
तिर्यश्च पर्यायमें भ्रमण करके जब सम्यक्त्वके उद्वेलना कालमें अन्तर्मुहूर्त बाकी रहा तो मर
कर तीन पत्य की स्थिति लेकर देवकुरु-उत्तरकुरुमें उत्पन्न हुआ और सम्यक्त्वको प्राप्त
हो गया तो सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थितविभक्तिका उत्कृष्ट काल पत्यका
असख्यातवा भाग अधिक तीन पत्य होता है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च और पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च
पर्यायमें इन दोनों प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका काल पूर्वकोटि पृथक्त्व अधिक तीन
पत्य है सो ही इन दोनों पर्यायों का उत्कृष्ट काल है अतः उसी तरह जानना । सामान्य देवों
में सभी प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल तेतीस सागर सर्वार्थसिद्धि की अपेक्षा
जानना । भवनत्रिकमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल
अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है किन्तु छद्बीस प्रकृतियों में कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है,
क्योंकि जन्म लेकर अन्तर्मुहूर्तके पश्चात् सम्यग्दृष्टि होने पर उक्त काल पाया जाता है । सौधर्मसे
लेकर सर्वार्थसिद्धि तक सभी प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट काल अपनी अपनी
स्थिति प्रमाण जानना ।

§ ४८२ अन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
वार्हस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्त-
र्मुहूर्त और तीन पत्य अधिक एक सौ त्रैसठ सागर है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्त-
र्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यका असख्यातवाँ अधिक एक सौ त्रैसठ सागर है । अवस्थितका
जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी
अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है, क्योंकि यहाँपर चरम और द्विचरम

कंदयार्ण च अंतरासस्त महश्नुक्तस्तरभावेण गहणादौ । अवधि० ज० एगस०,
अवत्तम् ० ज० पद्धिदो० असंख० भागो, चक्र० दोषर्हं पि सबहुपोगलपरियह । अर्ग-
ताणु० चक्र० । मिच्छतर्मगा । गहरि अवधिद्व० ज० एगस०, चक्र० वेद्वावधिसागरो
पमाणि देवणाणि । अवत्तम् ० ज० अंतोमु०, चक्र० सबहुपोगलपरियह दूर्ण ।

§ ४८२. आक्षेपेण गेरुपसु बाभीसं पयडीर्ण भूज० अप्पद्व० ज० एगस०
अंतोमु०, चक्र० तवीसं सागरो० देवणाणि । अवधिद्व० ओषं । सम्मच० अप्पद० गत्य
अंतरं । सम्मच-समायि० अवधि० जह० एगस०, अपवा वे समया, अवत्त० जह०

काण्डकके अन्तरासता जन्म्य अन्तररूपसे ग्रहण किया है और प्रथम तथा द्वितीय काण्ड
कके अन्तरासता चक्रुष्ट अन्तररूपसे ग्रहण किया है । अवस्थितविमर्शिका जन्म्य अन्तर एक
समय है । अवत्तम् विमर्शिका अप्यम् अन्तर पक्षके असंख्यावर्षे भाग प्रमाय है । तथा दोनों विम
र्शिकोंका चक्रुष्ट अन्तर कुलकम् अर्धपुद्गल परिवर्तनप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचक्रुष्टका मूल
मिप्यत्वकी तरह है । इतना विशेष है कि अवस्थितविमर्शिका अप्यम् अन्तर एक समय है
और चक्रुष्ट अन्तर कुल कम वो विवसठ सागर है । अवत्तम् विमर्शिका अप्यम् अन्तर
अन्तर्मुहूर्त है और चक्रुष्ट अन्तर कुलकम् अर्धपुद्गल परावर्तनका प्रमाण है ।

विशेषार्थ—ओपसे बार्स प्रकृतियों की मुक्तगार विमर्शिका चक्रुष्ट अन्तर द्वा बार वेदक
सम्बन्ध एक बार इपरिम प्रेक्षक और एक बार वेदक उतरकुण्डके कसको तथा अन्तर्मुहूर्त
सम्बन्धके अक्षेपकासको ओढ़नेसे एक ही त्रेष्ठ सागर और अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पक्ष हावा
है अधिकतम अधिक इतने कास तक मुक्तगार विमर्शिका बार्स प्रकृतियों में नहीं हावी । अत्यन्तर
विमर्शिका चक्रुष्ट अन्तर मितना पहले ओपसे बार्स प्रकृतियों की अवस्थित विमर्शिका चक्रुष्ट
कास कहा है वतना ही हावा है । सम्बन्ध और सम्बन्धिमित्य प्रकृतिमें अत्यन्तर विमर्शिका
अप्यम् और चक्रुष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । इन दोनों प्रकृतियों में बर्तनप्रमाणके रूपसे कासमें जब
काण्डकपाव हाता है तभी अत्यन्तर विमर्शिका होती है, सो प्रथम काण्डक हाकर दूसरा काण्डक
हाता है, अतः प्रथम काण्डक और दूसरे काण्डकमें मितना अन्तरकास है वतना वा चक्रुष्ट
अन्तर है और वपात्यकाण्डक और अन्तिम काण्डककी मितना अन्तरकास है वतना अप्यम्
अन्तरकास हाता है । इन दोनों प्रकृतियों की अवत्तम् विमर्शिका अप्यम् अन्तर पक्षके
असंख्यावर्षे भाग है, क्वाकि अनावि मिप्याद्वितीय प्रथमोपराम सम्बन्धका द्वारा इन दोनों
प्रकृतियों की सत्ता को करके अवत्तम् विमर्शिका करता है । तथा पक्षके असंख्यावर्षे भाग कासमें
शोभे की ब्रह्मना करके पुनः प्रथमोपराम सम्बन्धका रूपसे करके पुनः इन दोनों प्रकृतियों की
सत्ता को करके अवत्तम् विमर्शिका करता है, अतः अप्यम् अन्तर कास पक्षके असंख्यावर्षे भाग
प्रमाय है । तथा चक्रुष्ट अन्तर कुल कम अर्धपुद्गल परावर्तन कास है, क्योंकि प्रथमोपरामके द्वारा
शोभे प्रकृतियों की सत्ता को करके सम्बन्धके अन्तर्मुहूर्त होकर कुल कम अर्धपुद्गल परावर्तन कास
तक प्रमाय करके अन्तिम मूल में पुनः सम्बन्ध का रूपसे करके शोभे प्रकृतियों की सत्ता करने
पर चक्रुष्ट अन्तर होता है । अनन्तानुबन्धीचक्रुष्टकी अवत्तम् विमर्शिका अन्तर भी इसी
अकार भाग लेता ।

§ ४८२ आक्षेपेण गेरुपसु बाभीसं पयडीर्ण भूज० अप्पद्व० ज० एगस०, अपवा वे समया, अवत्त० जह०
अन्तरासस्त महश्नुक्तस्तरभावेण गहणादौ । अवधि० ज० एगस०, अपवा वे समया, अवत्त० जह०
अन्तरासस्त महश्नुक्तस्तरभावेण गहणादौ । अवधि० ज० एगस०, अपवा वे समया, अवत्त० जह०

पलिदो० असंखेभागो, उक्० दोहं पि तेत्तीसं सागरो० देमूणाणि । अणंताणु० च उक्० भुज०-अवट्टि० ज० एगस०, अप्पदर० अवत्तव्व० ज० अतोमु०, उक्० सव्वेसि तेत्तीसं साग० देसूणाणि । एव पढमपुटवि० । णवरि सगट्टिदी देमूणा । विट्ठियादि जाव सत्तमि त्ति एवं चेव । णवरि सगट्टिदी देमूणा । सम्मत० अप्पदर० णत्थि ।

§ ४८३. तिरिक्खेसु वावीस पयडीणं भुज० ज० एगस०, उक्० पलिदो० असंखे० भागो । कुदो ? पंचिदिएसु भुजगारं कादूण पुणो एडिदिएसु पविसिय पलिदो० असंखे० भागमेत्तकालेण एडिदियवधेण सरिसमणुभागसत्तम्म काऊण पुणो सत्थाणे चेव भुजगारे कदे पलिदो० असंखे० भागमेत्तंतरकालुवलभादो । अप्पदर० ज० अतोमु०, उक्० तिण्णि पलिदो० अतोमु० सादिरैयाणि । अवट्टि० ओघ । सम्मत० अप्पदर० णत्थि अतर । सम्मत-सम्मामि० अवट्टि० अवत्तव्वं ओघ । अणंताणु० ४ मिन्दत्त-भंगो । णवरि भुज० जह० एगस०, उक्० तिण्णि पलिदो० सादिरैयाणि । अवट्टि० जह० एगस०, उक्० तिण्णि पलिदो० देमूणाणि । अवत्तव्व० ओघं ।

§ ४८४. पंचिदियतिरिक्ख-पचि० तिरि० पज्जत्तएसु वावीसपयडीण भुज० ज०

है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय अथवा दो समय है । अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर पत्यके असख्यातवें भाग प्रमाण है और दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम तेतीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है तथा सभी विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम तेतीस सागर है । इसी प्रकार पहली पृथिवीमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अपनी स्थिति प्रमाण है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें भी ऐसे ही जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुल्लकम अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तित नहीं है ।

§ ४८३ तिर्यच्चोमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यके असख्यातवें भाग प्रमाण है, क्योंकि पञ्चेन्द्रियोंमें भुजगारका करके पुन पञ्चेन्द्रियोंमें जन्म लेकर वहा पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण कालके द्वारा एकन्द्रियके बन्धके समान अनुभाग सत्कर्मको करके पुन स्वस्थानमें भुजगारके करनेपर भुजगार विभक्तिका अन्तर काल पत्योपमके असख्यातवें भागप्रमाण पाया जाता है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त अधिक तीन पत्य है । अवस्थित विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर काल नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग मिध्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि भुजगार विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्ल अधिक तीन पत्य है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुल्ल कम तीन पत्य है । अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है ।

§ ४८४. पञ्चेन्द्रियतिर्यच्च और पञ्चेन्द्रियतियर्थात्तकोमें बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार

एगसमभा, उह० पुम्बकोदिपुषत् । अप्पद०-अवहि० तिरिक्खोर्ष । सम्मत् । अप्पद०
णत्थि अंतर् । सम्मत्-सम्माभि० अवहि०-अवत्तम् । ज० एगस० पत्तिदो० असंस्०
मागो, उह० सगहिदी देसणा । अणतापु० चउह० मिच्छत्तमंगो । गवरि भुज०
अवहि० तिरिक्खोर्ष । अवत्तम् । ज० अंतोमु०, उह० सगहिदी देसणा । एवं
पंचिदियतिरिक्खमोणिणी । गवरि सम्मत् । अप्पद० णत्थि । पंचि० तिरि० अप्पज्ज०
इप्पिसंपयडीणं भुज०-अवहि० ज० एगस०, अप्पद० अंतोमु०, उह० सम्मे०
अंतोमु० । सम्मत्-सम्माभि० अवहि० णत्थि अंतर् । एवं मयुसअपज्ज० ।

§ ४८५ मयुसतिथिम्पि मिच्छत्त-वारसह०-गवणोक० भुज० ज० एगस०,
उह० पुम्बकोदी देसणा । अप्पद० अवहि० तिरिक्खमंगो । सम्मत्-सम्माभि०
अप्पद० जइणुह० अंतोमु० । अवहि०-अवत्तम् । ज० एगस० पत्तिदो० असंस्०
मागो, उह० सगहिदी देसणा । अणतापु० चउह० मिच्छत्तमंगो । गवरि भुज०
अवहि०-अवत्तम् पंचिदियतिरिक्खमंगो ।

§ ४८६ देवेसु बाधीसंपयडीणं भुज० ज० एगस०, उह० अहारस० सागरो०

विमटिका जपन्य अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर पूर्वोक्ति धृक्त्व प्रमाण है । अस्पष्ट
विमटि और अवस्थित विमटिका अन्तर सामान्य विषयोंके समान है । सम्बन्ध प्रकृति
अस्पष्ट विमटिका अन्तर नहीं है । सम्बन्ध और सम्बन्धितत्वकी अवस्थित और अवच्छिन्न-
विमटिका जपन्य अन्तर क्रमशः एक समय और पक्षके असंभवतर्व भाग प्रमाण है
और उक्त अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अन्तर्गतध्वनीयधृक्का मङ्ग
मिध्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि मुनगार और अवस्थितविमटिका अन्तर
सामान्य विषयोंके समान है । अवच्छिन्न विमटिका जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उक्त
अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियविषययोनितियोंमें जानना
बाह्य । इतना विशेष है कि सम्बन्धकी अस्पष्ट विमटि नहीं है । पञ्चेन्द्रियविषय अपवातकों
में ध्वनीय प्रकृतियोंकी मुनगार और अवस्थित विमटिका जपन्य अन्तर एक समय है
अस्पष्ट विमटिका जपन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और सबका उक्त अन्तर अन्तर्मुहूर्त है ।
सम्बन्ध और सम्बन्धितत्वकी अवस्थित विमटिका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य
अपवातकोंमें जानना बाह्य ।

§ ४८७ तीन प्रकारके मनुष्योंमें मिध्यात्व बाराह कथाय और लज नोकपावोंकी
मुनगार विमटिका जपन्य अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर कुछ कम एक पूर्वोक्ति है ।
अस्पष्ट और अवस्थित विमटिका मङ्ग विषयोंके समान है । सम्बन्ध और सम्बन्धित-
त्वकी अस्पष्ट विमटिका जपन्य और उक्त अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थित और
अवच्छिन्न विमटिका जपन्य अन्तर क्रमशः एक समय और पक्षके असंभवतर्व भाग प्रमाण
है और उक्त अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अन्तर्गतध्वनीयधृक्का मङ्ग
मिध्यात्वकी तरह है । इतना विशेष है कि मुनगार, अवस्थित और अवच्छिन्न विमटिका अन्तर
पञ्चेन्द्रिय विषयोंके समान है ।

§ ४८८ देवोंमें बाह्य प्रकृतियोंकी मुनगार विमटिका जपन्य अन्तर एक समय है और

अद्भुतासागरोवमेण सादिरेयाणि । अप्पदर० ज० अंतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अवट्ठि० ओघं । सम्मत्त० अप्पदर० णत्थि अतरं । सम्मत्त०-सम्मापि० अवट्ठि०-अवत्तव्व० ज० एगस० पल्लिदो० असंखे० भागो, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । अणताणु० चउक्क० भुज०-अवट्ठि०-अप्पदर०-अवत्तव्व० ज० एगस० अतोमु०, उक्क० एकत्तीसं सागरो० देसूणाणि । एव सोहम्मादि जाव सहस्रारो ति । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । एव भवण०-वाण०-जोदिसिए ति । णवरि सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त० अप्पद० णत्थि । आणटादि जाव णवगेवज्ज० वावीसंपयदीणमवट्ठि० जहण्णुक० एगस० । अप्पद० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । सम्मत्त० अप्पद० णत्थि अतर । सम्मत्त-सम्मापि० अवट्ठि०-अवत्तव्व० अणताणु०-चउक्क० भुज०-अप्पद०-अवट्ठि०-अवत्तव्व० ज० ओघ, उक्क० सगट्ठिदी देसूणा । अणुसि-सादि जाव सव्वट्ठसिद्धि ति छव्वीसपयदीणमवट्ठिद० जहण्णुक० एगस० । अप्पद० जहण्णुक० अतोमु० । सम्मत्त० अप्पद० णत्थि अंतर । सम्मत्त-सम्मापि० अवट्ठि० णत्थि अतरं । एव जाणिदूण णेदव्व जाव अणाहारि ति ।

उत्कृष्ट अन्तर आधासागर अधिक अठारह सागर है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अवस्थित विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मि-ध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और पत्यके असख्यातवैभाग प्रमाण है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी भुजगार, अवस्थित, अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय और अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । इसी प्रकार सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । इसी प्रकार भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थिति प्रमाण है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । आन्तसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोंमें वाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका तथा अनन्तानुबन्धी-चतुष्ककी भुजगार, अल्पतर, अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर ओघके समान है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—आदेशसे नारकियो में बाईस प्रकृतियों की भुजगार और अल्पतर विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर उतना ही कहा है जितना नरकमें पहले इन प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिका

वस्तु कल कहा है। मुजगार या अस्पतर विमर्श होकर कुछ कम तेरीस सागर पर्यन्त अवस्थितविमर्श रही, उसके पश्चात् पुनः मुजगार या अस्पतर विमर्श होनेसे दोनों विमर्श का अन्तर कल होता है। मरक में सम्बन्ध प्रकृतिके अस्पतरका अन्तर कल नहीं है, क्या कि वहाँ उसका अस्पतर वस्तु के ही हाता है और वह लगातार स्रव पर्यन्त होता है। और सम्बन्धितत्वका तो वहाँ अस्पतर होता ही नहीं है। इन दोनों प्रकृतियों की अवस्थितविमर्शका जपन्थ अन्तर एक समव अवस्था को समव कहा है कोई २८ की सत्तावाला मिथ्यादृष्टि उद्देशना करता हुआ प्रथमापराध सम्बन्धके सन्मुख हुआ और अनिष्टिकरणके द्विचरम समयमें उद्देशना कर सम्बन्ध प्रकृतिका अभाव कर चरम समयमें २७ की सत्तावाला हा गया या सम्बन्धितत्वकी उद्देशना कर चरम समयमें २६ की सत्तावाला हा गया। अगले समयमें उपरिमसम्बन्धित हा सम्बन्ध व सम्बन्धितत्वकी सत्तावाला हो गया इस प्रकार अन्तःकृतिकरणके एक चरम समयका अवस्थितमें अन्तर पका अतः एक समव कहा। परन्तु जिम्हाने सम्बन्धके प्रथम समयका अवस्थितमें से लिया उनके मतमें को समव अन्तर होता है। वस्तु अन्तर कुछ कम तेरीस सागर है, क्या कि अवस्थित विमर्शके पश्चात् उद्देशना करके अब तेरीस सागर का पूर्ण होन में कुछ कल अन्तरीय रहे वा सम्बन्धित हाकर सम्बन्ध और सम्बन्धितत्वका सत्त्व करके दूसरे समयमें अवस्थित विमर्शके हासे उद्देशना अन्तर कल पाया जाता है। इसी कार अवस्थितविमर्शका भी वस्तु अन्तर कल लगा लेता चाहिये। तिर्यक्ता में ज्योतिष प्रकृतियों की अवस्थित विमर्शका मिथना वस्तु कल पक्षे कहा है क्या ही जन्में ज्योतिष प्रकृतियों की अस्पतर विमर्शका वस्तु अन्तर कल होता है। इसी तरह अनन्तानुबन्धीमें मुजगारका वस्तु अन्तर कल जानना चाहिये। अनन्तानुबन्धीकी अवस्थितविमर्शका वस्तु अन्तर कुछ कम तीन पक्ष है, क्योंकि वेस्तु कल कल कोई तिर्यक् अनन्तानुबन्धीकी अवस्थित विमर्श करके उसका विस्तारोन्नत करदे। अतः समयमें सम्बन्धसे व्युत्पन्न होकर मिथ्यात्वमें आकर अनन्तानुबन्धीका बन्ध करके पुनः अवस्थित विमर्श यदि कर वो वस्तु अन्तर कुछ कम तीन पक्ष होता है। पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् और पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् पर्याप्तमें बार्स प्रकृतियोंकी मुजगार विमर्शका वस्तु अन्तर पूर्वकाटि पृथक्त्व कहा है अब कि जन्में अवस्थित विमर्श कल अन्तर्मुखतः अधिक तीन पक्ष है, इसका कारण यह है कि तीन पक्षकी स्थितिः भोगमूमिमें होती है किन्तु वहाँ मुजगार विमर्शित नहीं होती अतः वस्तु ज्ञानों तिर्यक्ता में पूर्वकाटि पृथक्त्व असक्तियोंके वस्तु कलकी अपेक्षासे अन्तरका कल है। मनुष्यके तीन मेहोंमें बार्स प्रकृतियोंकी मुजगार विमर्शका वस्तु अन्तर कुछ कम पूर्वकाटि है, क्योंकि मुजगार विमर्शित करके सम्बन्धित होजाने पर और अन्तमें सम्बन्धसे व्युत्पन्न हाकर मिथ्यात्वमें आकर पुनः मुजगार करनेसे तत्तमा अन्तर पाया जाता है। मनुष्यमें अर्धशी नहीं हावे, अतः वेदकसम्बन्धकी अपेक्षा अन्तर कहा है। वेदकसम्बन्धित मनुष्यसे मनुष्य नहीं हाता, अतः कर्ममूमिमाके एक भवकी अपेक्षा वस्तु आयुकी अपेक्षा वस्तु अन्तर कल कहा है। वेदोंमें बार्स प्रकृतियोंकी मुजगार विमर्शका वस्तु अन्तर साढ़े अठारह सागर सहस्रार स्वर्गकी अपेक्षा जानना चाहिये, क्योंकि इन प्रकृतियोंमें आगे मुजगार नहीं हाता। तथा अस्पतरविमर्शका वस्तु अन्तर कुछ कम इक्षीस सागर उपरिमवैदिककी अपेक्षा जानना चाहिये, क्या कि आता सब सम्बन्धित ही हावे हैं, इस लिये अनुविशसे लेकर सत्तावसिद्धि तक अस्पतर विमर्शका जपन्थ और वस्तु अन्तर अन्तर्मुखतः ही हाता है। सामान्य वेदोंमें सम्बन्ध और सम्बन्धितत्वकी अवस्थित और अवस्थित विमर्शका वस्तु अन्तर कुछ कम इक्षीस सागर भी उपरिम मैनवक की अपेक्षासे हाता है, क्या कि उससे ऊपर सम्बन्ध और सम्बन्धितत्वकी अवस्थित विमर्श

§ ४८७. पाणाजीवेहि भगविचयाणुगमेण दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । तत्थ ओघेण वावीसंपयडीणं भुज०-अप्पद०-अवट्ठि० णियमा अत्थि । एवं अणं-ताणु०चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० भयणिज्जा । भंगा तिण्णि । सम्मत-सम्माभिच्छ-ताणमवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । भगा णव । एव तिरिक्खोघं ।

§ ४८८. आदेसेण णेरइएसु छव्वीसंपयडीणं भुज०-अवट्ठि० सम्मत-सम्माभि० अवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । वावीसंपयडीणं सम्माभि० भंगा तिण्णि । सम्मत० अणंताणु०चउक्काणं भंगा णव । एव सत्तसु पुटवीसु सव्वपंचिदिय तिरिक्ख-मणुसतिय-देवोघं भवणादि जाव सहस्सार त्ति । णवरि विदियादिपुटवि०-पंचिदियतिरिक्खजोणिणी०-भवण०-चाण०-जोइसिए त्ति सम्मत भगा तिणिण । पंचि०तिरि०अपज्ज० सम्मत०-सम्माभि० णत्थि भंगा । सेससव्वपयडीणं तिणिण चेव भगा । मणुसअपज्ज० सव्वपयडीण सव्वपदा भयणिज्जा । छव्वीसं पयडीण भगा छव्वीस । सम्मत-सम्माभि० भंगा दोणिण ।

§ ४८९. आणदादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति अट्ठावीस पयडीणमवट्ठि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्जा । णवरि आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति तेवीसं पयडीणं

तो सभव ही नहीं है, अवस्थितविभक्ति होती है, किन्तु इन प्रकृतियोंमें उसका इतना अन्तराल तभी सभव हो सकता है जब कोई उनकी उद्देलना करदे और अन्तमें पुन सम्यक्त्वके साथ दोनों प्रकृतियों की सत्ताको वृत्त करके अवस्थित विभक्ति करे, यह बात अनुदिशादिकमें सभव नहीं है । इसीप्रकार सौधर्मादिकमें भी अन्तर समझना चाहिए ।

§ ४८७ नाना जीवोंकी अपेक्षा भगविचयानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । उनमेंसे ओघसे बाईस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थित विभक्तिवाले जीव नियमसे हैं । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपेक्षा जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अवक्तव्य विभक्ति भजनीय है । भग तीन होते हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवाले जीव नियमसे हैं । शेष विभक्तिया भजनीय हैं । भग नौ होते हैं । इसीप्रकार सामान्य तिर्यचोंमें जानना चाहिए ।

§ ४८८ आदेशसे नारकियोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थितविभक्तिवाले जीव तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव नियमसे हैं । शेष विभक्तियों भजनीय हैं । बाईस प्रकृतियोंके और सम्यग्मिध्यात्वके तीन भग होते हैं । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके नौ भग होते हैं । इसप्रकार सातों पृथिवी, सब पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त, मनुष्यिनी और सामान्य देव तथा भवनवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि दूसरी आदि पृथिवियोंमें तथा पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च योनिनी, भवनवासी व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें सम्यक्त्वके तीन भग होते हैं । पञ्चेन्द्रिय तिर्यच अपर्याप्तकोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके भग नहीं होते । शेष सब प्रकृतियोंके तीन ही भग होते हैं । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें सब प्रकृतियोंके सभी पद भजनीय हैं । छव्वीस प्रकृतियोंके छव्वीस भग होते हैं तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके दो भग होते हैं ।

§ ४८९ आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें अट्ठाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिवाले जीव नियमसे हैं । शेष पद भजनीय हैं । इतना विशेष है कि आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके

मंगा तिरिण्ण । सम्मसमंगा जव । अणताणु० चयक० सत्तावीस । उपरि सत्तावीस पयरीण
मंगा तिरिण्ण० । सम्मामि० मंगा गत्ति । एव भाण्डूण जेइय्यं जाव मणाहारि सि ।

वेबेमि लेईस प्रकृतियोंके तीन मङ्ग होते हैं, सम्यक्त्व प्रकृतिके नौ मङ्ग होते हैं और अनन्ता
नुबन्धी चतुष्कके सत्ताईस मङ्ग होते हैं । नवमैवमकसे ऊपर सत्ताईस प्रकृतिबोके तीन मङ्ग होते
हैं । सम्मामिध्यात्वके मङ्ग नहीं होते । इस प्रकार ज नन्तर अनाहायी पर्यन्त ज्ञेयाना चाहिए ।

निवेष्टेपार्य—ओपसे अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी मुद्रागार, अस्पतर और अवस्थितविमक्ति
वाले जीव सदा पाये जाते हैं और अवच्छिन्नविमक्तिवाले जीव विकल्पसे पाये जाते हैं अतः तीन
मंग होते हैं । कदाचित् एक विमक्तिवाले जीवों के साथ एक जीव अवच्छिन्नविमक्तिवाला होता है,
कदाचित् एक विमक्तिवाला के साथ अनेक जीव अवच्छिन्नविमक्तिवाले होते हैं । मूल मंगके साथ
तीन मंग होते हैं । सम्यक्त्व और सम्मामिध्यात्वकी अवस्थितविमक्तिवाले जीव सदा पाये जाते
हैं और शेष विमक्तिवाले जीव विकल्पसे पाये जाते हैं, अतः नौ मंग होते हैं । अवस्थितविमक्तिवालों
के साथ १ कदाचित् एक जीव अस्पतर विमक्तिवाला होता है, २ कदाचित् अनेक जीव अस्पतर
विमक्तिवाले होते हैं, ३ कदाचित् एक जीव अवच्छिन्नविमक्तिवाला होता है ४ कदाचित् अनेक
जीव अवच्छिन्न विमक्तिवाले होते हैं, ५ कदाचित् एक जीव अस्पतरवाला और एक जीव अवच्छिन्न
वाला होता है, ६ कदाचित् एक जीव अस्पतरवाला और अनेक जीव अवच्छिन्नवाले होते हैं,
७ कदाचित् अनेक जीव अस्पतरवाले और एक जीव अवच्छिन्नवाला होता है, ८ कदाचित् अनेक
जीव अस्पतरवाले और अनेक जीव अवच्छिन्नवाले होते हैं । मूल मंगके साथ ये नौ मंग होते हैं ।
आतृष्टसे नारिकेलाम जम्बीस प्रकृतियोंकी मुद्रागार और अवस्थितविमक्तिवाले तथा सम्यक्त्व
और सम्मामिध्यात्वकी अवस्थितविमक्तिवाले नियमसे होते हैं शेष विमक्तिवाले विकल्पसे होते
हैं । अतः त्रयस प्रकृतिबोके तीन मंग हैं । त्रयस प्रकृतियोंकी मुद्रागार और अवस्थित विमक्ति-
वालोंके साथ कदाचित् एक जीव अस्पतर विमक्तिवाला होता है, कदाचित् अनेक जीव अस्पतर
विमक्तिवाले होते हैं । मूल मङ्गके साथ ये तीन मंग होते हैं । नरकमें सम्यमिध्यात्वकी अवस्थित
विमक्तिवाले नहीं होती अतः उसके भी तीन मंग होते हैं—सम्यमिध्यात्वकी अवस्थित
विमक्तिवाले साथ कदाचित् एक जीव अवच्छिन्न विमक्तिवाला होता है, कदाचित् अनेक जीव
अवच्छिन्न विमक्तिवाले होते हैं, मूल मङ्गके साथ ये तीन मङ्ग होते हैं । सम्यक्त्व और अनन्ता-
नुबन्धीके नौ मङ्ग होते हैं । सम्यक्त्वकी अस्पतर और अवच्छिन्न विमक्ति विकल्पसे होती है, अतः
अवस्थित विमक्ति के साथ १ कदाचित् एक जीव अस्पतरवाला होता है, २ कदाचित् अनेक जीव
अस्पतरवाले होते हैं, कदाचित् पूर्ववत् ज्ञानता इहसी तरह अनन्तानुबन्धीकी मुद्रागार और अवस्थित
विमक्तिवालोंके साथ शेष वा विमक्तिवालोंको मितानेसे भी भी मङ्ग होते हैं । दूसरेसे ऊपर
सातवें नरक तक पञ्चेन्द्रिय तिवेच्य यामिनी तथा अममत्रिकमें सम्यक्त्व प्रकृतिकी अवस्थित
विमक्तिवाले नियमसे होते हैं । अस्पतरवाला होते ही नहीं हैं और अवच्छिन्नवाला विकल्पसे
होते हैं, इच्छेय तीन ही मङ्ग होते हैं । पञ्च श्रिय तिवेच्य अपयसिधेमें सम्यक्त्व और सम्मामि-
ध्यात्वकी अवस्थित विमक्तिवाले नियमसे होते हैं इसलिए मङ्ग नहीं है । शेष सब प्रकृतियोंकी
मुद्रागार व अवस्थित विमक्तिवाले नियमसे होते हैं इसलिए अत्यन्त प्रकृतिक तीन तीन मङ्ग होते
हैं । मनुष्य अपयसि सात्वर मार्गवा है अतः सभी प्रकृतिबोके सभी पद भगनीय हैं । और एक
एक प्रकृतिके तीन तीन पद होते हैं अतः प्रत्येक प्रकृतिके जम्बीस जम्बीस मङ्ग होते हैं । सम्यक्त्व
और सम्मामिध्यात्वका केवल एक अवस्थित पद ही होता है, अतः वा दो मङ्ग होते हैं—कदाचित्
एक जीव अवस्थितवाला होता है, कदाचित् अनेक जीव अवस्थितवाले होते हैं । आनन्द

§ ४६०. भागाभागाणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त—वारसक०—णवणोक० भुज० सव्वजीवाणं केव० ? संखे० भागो । अप्प० असखे० भागो । अवट्ठि० संखेज्जा भागा । एवमणंताणु० चउक० । णवरि अवत्तव्व० अणंतिमभागो । सम्मत्त०—सम्मामि० अप्पद०—अवत्तव्व० असखे० भागो । अवट्ठि० असंखेज्जा भागा । एव तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अप्पद० गत्थि ।

§ ४६१. आदेसेण णेरइएसु तिरिक्खभगो । णवरि अणताणु० चउक० अवत्तव्व० असंखे० भागो । एवं पढमपुढवि०—पंचिदियतिरिक्ख—पंचि० तिरि० पज्ज०—देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सार ति । विट्ठियादि जाव सत्तमपुढवि०—पंचि० तिरिक्ख—जोणिणी०—भवण०—वाण०—जोइसि० एवं चेव । णवरि सम्मत्त० अप्पद० गत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज०—मणुसअपज्ज० णेरइयभगो । णवरि अणताणु० चउक० अवत्तव्व० गत्थि । सम्मत्त—सम्मामिच्छत्ताण गत्थि भागाभागो ।

लेकर सर्वार्थसिद्धि पर्यन्त सभी प्रकृतियों की अवस्थित विभक्तिवाले नियमसे होते हैं—शेष पद विकल्पसे होते हैं, अत आनतसे नव प्रवेयक पर्यन्त तेईस प्रकृतियों के तीन तीन भङ्ग होते हैं, क्योंकि बाईसकी अल्पतर विभक्ति विकल्पसे होती है और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्ति विकल्पसे होती है । अनन्तानुबन्धीकी अवक्तव्य, भुजगार और अल्पतर ये तीन विभक्ति विकल्पसे होती हैं इसलिये सत्ताईस भङ्ग होते हैं सम्यक्त्व प्रकृतिकी दो विभक्ति विकल्पसे होती हैं इसलिये नौ भङ्ग होते हैं । अनुदिशादिकमे सत्ताईस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्ति विकल्पसे होती है इसलिये प्रत्येकमे तीन तीन भङ्ग होते हैं । सम्यग्मिध्यात्वकी केवल अवस्थित विभक्ति वाले ही नियमसे होते हैं, अतः भङ्ग नहीं है ।

§ ४९० भागाभागानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व, वारह कपाय और नव नोकषायोंकी भुजगार विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं ? संख्यातवें भाग प्रमाण हैं । अल्पतर विभक्तिवाले असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपेक्षा जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव सब जीवोंके अनन्तवें भागप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर और अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है ।

§ ४९१, आदेशसे नारकियोंमे तिर्यञ्चोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्वार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तकोंमें नारकियोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि उनमें अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्ति नहीं होती । तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भाग-

१४६२ मणुसा० ओष० । नवरि अर्णताणु० चरक० अवचम्ब० असंस्ले० भागो ।
एवं मणुसपञ्ज०-मणुसिणी० । नवरि जम्मि असंस्ले० भागो तम्मि संस्ले० भागो अपम्बो ।
आणदाणि चाव जवगेवज्ज० सत्तावीस पयदीणमप्यद० सम्मच्च०-सम्माभि०-अर्णताणु०
चरक० अवचम्ब० असंस्ले० भागो । सम्भेसिमवट्ठिद० असंस्लेज्जा भागा । नवरि
अर्णताणु० ४ भूज० असंस्ले० भागो । अमुविसादि जाव अपराह्दं ति एवं चेव । नवरि
सम्म-सम्माभि०-अर्णताणु० चरक० अवचम्ब० अर्णताणु० भूम० गत्थि । सम्भट्ठे
सत्तावीसपयदीणमप्यद० संस्ले० भागा । अवट्ठि० संस्लेज्जा भागा । सम्माभि० गत्थि
मागामागो । एवं आणिट्ठण जेत्थं चाव अपाहारि चि ।

१४६३ परिमाण्यणु० दुविहो गिहो सो—ओषेण आदेसेण य । ओषेण
इत्थीसं पयदीणं तिष्ठण पद० दम्भपमाजेण केवडिया ? अर्णता । अर्णताणु० चरक०
अवचम्ब० असंस्लेज्जा । सम्मच्च-सम्माभि० दो पदा असंस्लेज्जा । अप्यद० संस्लेज्जा ।

१४६४ आदेसेण जेत्थपुत्त अट्ठावीसं पयदीणं सध्वपदभि० असंस्लेज्जा । नवरि
सम्म० अप्यद० ओष । एवं पट्ठपुट्ठि० पंचित्थिपतिरिक्क-पंचि० तिरि० पञ्ज०

माग नही है ।

१४६२, सामान्य मनुष्योंमें आधकी तरह भंग है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धी
चतुष्ककी अवच्छन्न विमर्शिताले जीव असंख्यातवें भाग प्रमाय है । इसी प्रकार मनुष्य
पयोस और मनुष्यनिर्मोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि शिनक मामामाग
असंख्यातवें भाग प्रमाय है उनमें संख्यातवें भाग प्रमाय कर लेना चाहिए । आनवसे
लेकर मन्त्रैवेयक तकके वेदोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अव्यतर विमर्शिताले जीव तथा
सम्बन्ध सम्ममिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवच्छन्न विमर्शिताले जीव
असंख्यातवें भाग प्रमाय हैं । सब प्रकृतियोंकी अवस्थित विमर्शिताले जीव असंख्यात बहु-
मागप्रमाय है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी मुञ्जगार विमर्शिताले जीव असं-
ख्यातवें भाग प्रमाय हैं । अमुविसासे लेकर अपराधित विमान तकके वेदोंमें इसी प्रकार मामना
चाहिए । इतना विशेष है कि सम्बन्ध सम्ममिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवच्छन्न
विमर्शिताले जीव अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी मुञ्जगार विमर्शिताले जीव असं-
ख्यातवें भाग प्रमाय हैं । अवस्थित विमर्शिताले जीव
संख्यात बहुमाग प्रमाय हैं । सम्ममिध्यात्वका आगामाग नहीं नहीं है । इस प्रकार जानकर
अनाहारी पर्वन्त लेजाना चाहिए ।

१४६३ परिमाण्यणुमकी ओषेण गिहो वा प्रकारका है—ओष और आवेरा । ओषसे
इत्थीस प्रकृतियोंकी मुञ्जगार, अव्यतर और अवस्थितविमर्शिताले जीव दम्भप्रमायसे कितने
हैं ? अत्यन्त हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवच्छन्न विमर्शिताले जीव असंख्यात हैं सम्बन्ध
और सम्ममिध्यात्वकी अवच्छन्न और अवस्थित विमर्शिताले जीव असंख्यात हैं और अव्यतर
विमर्शिताले जीव संख्यात हैं ।

१४६४ आवेरासे प्रकृतियोंमें अट्ठाईस प्रकृतियोंकी सब विमर्शितालोंका परिमाय असं-
ख्यात है । इतना विशेष है कि सम्बन्धकी अव्यतरविमर्शितालोंका परिमाय ओषकी तरह
जानना चाहिए । इसीप्रकार प्वासी दुविधी, पम्भेगिहपतियच्च, पम्भेगिहपतियच्चपत्तास, सामान्य

देवोद्यं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एव चेव । णवरि सम्मत० अप्पद० णत्थि । एवं पंचिदियतिरि०जोणिणी-भवण०-वाण-जोदिसि ए ति ।

§ ४६५. तिरिक्खाणमोघ । णवरि सम्मामि० अप्पद० णत्थि । पंचि०तिरि०-अपज्ज० छ्वीसं पयडीणं तिणिण पदवि० सम्मत-सम्मामि० अवट्ठि० असंखेज्जा । एवं मणुसअपज्ज० । मणुस्सेसु छ्वीसं पयडीणं तिणिणपदविह० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० असंखेज्जा । दोएहमप्पद० छएहमवत्तव्व० संखेज्जा । मणुसपज्ज०-मणुसिणीसु सव्वपय० सव्वपदवि० संखेज्जा । आणदादि जाव अवराइदं ति अट्ठावीसं पयडीणं सव्वपदवि० असंखेज्जा । णवरि सम्मत० अप्पद० ओघं । सव्वट्ठे सव्वपयडीणं सव्वपदविहत्तिया संखेज्जा । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ४६६. खेत्ताणु० दुविहो णिहो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छ्वीसं पयडीणं तिणिणपदवि० केवडि० खेत्ते ? सव्वलोगे । अणंताणु०चउक्क० अवचव्व० सम्म०-सम्मामि० तिणिणपदवि० लोग० असखे०भागे । एवं तिरिक्खोघ । णवरि सम्मामि० अप्पद० णत्थि । आदेसेण णेरइएसु अट्ठावीसं पयडीणं सव्वपदवि० लोग०

देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें इसीप्रकार जानना चाहिए । किन्तु इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकी अल्पतर विभक्तिवाले वहाँ नहीं हैं । इसीप्रकार पञ्चन्द्रियतिर्यच योनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियोंमें जानना चाहिए ।

§ ४६५. सामान्य तिर्यचोंमें ओघकी तरह भग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवाले वहाँ नहीं हैं । पञ्चन्द्रियतिर्यच अपर्याप्तकोंमें छ्वीस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीव तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव असख्यात हैं । इसीप्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । सामान्य मनुष्योंमें छ्वीस प्रकृतियोंकी भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीव असख्यात हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिवाले तथा इन दोनों और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीव सख्यात हैं । मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियो मे सब प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीव सख्यात हैं । आन्त स्वर्गसे लेकर अपराजित विमान तकके देवों में अट्ठाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीव असख्यात हैं । इतना विशेष है कि सम्यक्त्वकी अल्पतरविभक्तिवालों का परिमाण ओघकी तरह है । सर्वार्थसिद्धिमें सब प्रकृतियों की सब विभक्तिवालों का परिमाण सख्यात है । इसप्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ ४६६ क्षेत्रानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छ्वीस प्रकृतियों की भुजगार, अल्पतर और अवस्थितविभक्तिवाले जीवों का कितना क्षेत्र है । सब लोक क्षेत्र है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवाले तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी तीन विभक्तिवाले जीवों का क्षेत्र लोकके असख्यातवें भागप्रमाण है । इसीप्रकार सामान्य तिर्यचों में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इनमें सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । आदेशसे नारकियों में अट्ठाईस प्रकृतियों की सब विभक्तिवाले जीवों का

असंसे० भाग । एवं सम्बन्धेणैव-सम्बन्धविधिपतिरिक्त्त-सम्बन्धस्त-सम्बन्धेने चि । एवं चाभिदूषणं जेद्वं चाप अणाहारि चि ।

§ ४६७ पोसणाणु० बुविहो जिहो सो—ओपेण आदेसेण य । ओपेण छम्भीसं पयडीणं तिपिण्ण पदवि० स्वेत्तमगो । अर्णत्ताणु० चत्तक० अवत्तम्ब० सम्म० सम्मामि० अवत्तम्ब० लोण० असंसे० भागो अह्नोहस० दसूणा । सम्म-सम्मामि० अप्पद० स्वेत्त । अवत्ति० लोण० असंसे० भागो अह्नोहस० देसूणा सम्बन्धो गो वा ।

§ ४६८ आदेसेण जेरइप्पु छम्भीसं पयडीणं तिपिण्णपदवि० सम्मत्त०-सम्मामि० अवत्ति० स्वेत्त० असंसे० भागो अह्नोहस० देसूणा । सम्म० अप्प० अह्नोहमवत्तम्ब० स्वेत्त । पदमपुटवि० स्वेत्तं । विदियादि चाप सत्तमि चि छम्भीसं पयडीणं तिपिण्णपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवत्ति० सगपोसणं । अह्नोहमवत्तम्ब० स्वेत्त ।

§ ४६९ तिरिक्त्त० छम्भीसं पयडीणमोष । जवरि अर्णत्ताणु० चत्तक० अवत्तम्ब० स्वेत्तं । सम्म० अप्पद०-अवत्तम्ब० सम्मामि० अवत्त० स्वेत्तं । दोहमवत्ति० लो० असंसे० भागो सम्बन्धो गो वा । पंचिदिपतिरिक्त्ततिपिण्ण छम्भीसं पयडीणं

चेत्र लोकके अवस्थातर्षे भागप्रमात्र है । इसी प्रकार सब नारकी सब पंचेन्द्रवर्तियं सब मनुष्य और सब देवोंमें जानना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी पबन्त से जाना चाहिये ।

§ ४७० स्थानानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—आप और आदेरा । आपसे छम्भीस प्रकृतिया की तीन विभक्तिवाला का स्थान क्षेत्रके समान है । अमन्तानुगमकी अवस्थविभक्तिवाले जीवों ने और सम्बन्ध तथा सम्बन्धितवाले की अवस्थविभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंस्वातर्षे भागप्रमात्र और चौदह राजुमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमात्र क्षेत्रका स्थान किया है । सम्बन्ध और सम्बन्धितवाले की अवस्था विभक्तिवाले जीवों का स्थान क्षेत्रके समान है । अवस्थविभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंस्वातर्षे भागप्रमात्र और चौदह राजुमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमात्र और सब लोकप्रमात्र क्षेत्रका स्थान किया है ।

§ ४७१ आदेरासे नारकियों में छम्भीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवों ने और सम्बन्ध तथा सम्बन्धितवाले की अवस्थविभक्तिवाले जीवों ने लोकके असंस्वातर्षे भागप्रमात्र और चौदह राजुमेंसे कुछ कम आठ भागप्रमात्र क्षेत्रका स्थान किया है । सम्बन्ध की अवस्थविभक्तिवाले जीवों का तथा सम्बन्धितवाले और अमन्तानुगमकी अवस्था विभक्तिवाले जीवों की अवस्थविभक्तिवाले जीवों का स्थान क्षेत्रके समान है । पक्षी पृथिवी में स्थान क्षेत्रके समान है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तक नारकियों में छम्भीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवों का और सम्बन्ध तथा सम्बन्धितवाले की अवस्थविभक्तिवाले जीवों का अपमा अपमा स्थान जानना चाहिये । इन प्रकृतियों की अवस्थविभक्तिवाले जीवों का स्थान क्षेत्रके समान है ।

§ ४७२ सामान्य विषयों में छम्भीस प्रकृतियों का स्थान ओषधी तरह है । इतना विरोध है कि अमन्तानुगमकी अवस्थविभक्तिवाले जीवों का स्थान क्षेत्रके समान है । सम्बन्ध की अवस्था और अवस्थविभक्तिवाले जीवों का तथा सम्बन्धितवाले की अवस्थविभक्तिवाले जीवों का स्थान क्षेत्रके समान है । सम्बन्ध और सम्बन्धितवाले की अवस्थविभक्तिवाले जीवों ने

तिरिणपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० लो० असखे०भागो सव्वलोगो वा । सम्म० अप्पद० छण्हमवत्त० इत्थि-पुरिस० भुज० लोग० असखे०भागो । वादर-सुहुमएइदि-एहिंतो आगंतूण पंचिदियतिरिक्खेसु उप्पण्णाणमिति५-पुरिसवेदभुजगारस्स सव्वलोगो किण्ण लब्धे ? ण, विसोद्विसेण पंचिदियतिरिक्खेसुप्पज्जमाणाणं विग्गहर्गए भुजगारवंधाभावादो । णवरि जोणिणी० सम्म० अप्पद० णत्थि । पचि०तिरि०अपज्ज० छवीसं पयडीणं तिरिणपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० लो० असखे०भागो सव्वलोगो वा । णवरि इत्थि--पुरिस० भुज० लोग० असखे०भागो । एव मणुस-अपज्ज० । मणुसतियस्स पंचिदियतिरिक्खभंगो । णवरि सम्मामि० अप्प० खेतं ।

§ ५००. देवे० छवीस पयडीणं तिरिण पदवि० सम्मत-सम्मामि० अवट्ठि० लोग० असखे०भागो अट्ठ-णवचोदस० देसूणा । इत्थि-पुरिस० भुज० छण्हमवत्तव्व० अट्ठचोदस देसूणा । सम्मत० अप्प० खेतं । एवं सोहम्मसाणे । भवण०--वाण०-

लोकके असख्यातवें भागप्रमाण और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पञ्चेन्द्रिय-तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनिनियो मे छवीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवो ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिवाले जीवो ने लोकके असख्यातवें भागप्रमाण और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अल्पतरविभक्तिवाले जीवो ने तथा छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिवाले जीवो ने और स्त्रीवेद तथा पुरुषवेदकी भुजगारविभक्तिवाले जीवो ने लोकके असख्यातवें भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

शका—वादर और सूक्ष्म एकेन्द्रियो में से आकर पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चो मे उत्पन्न होनेवाले जीवो के स्त्रीवेद और पुरुषवेदकी भुजगारविभक्तिका स्पर्शन सर्वलोक क्यों नहीं पाया जाता ?
समाधान—नहीं, क्योंकि विशुद्ध परिणामोंके वशसे पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोमे उत्पन्न होनेवाले जीवो के विप्रहगतिमें भुजगारका श्रमाव है ।

इतना विशेष है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनियो मे सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तको में छवीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवो ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवाले जीवो ने लोकके असख्यातवें भाग प्रमाण और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है कि स्त्रीवेद और पुरुष वेदकी भुजगार विभक्तिवाले जीवो ने लोकके असख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तको में जानना चाहिए । सामान्य मनुष्य, मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यनियों में पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चोके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति वालो का स्पर्शन क्षेत्रके समान है ।

§ ५०० देवो में छवीस प्रकृतियों की तीन विभक्तिवाले जीवो ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवाले जीवो ने लोकके असख्यातवें भाग प्रमाण और चौदह राजूमेंसे कुछकम आठ और नौ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । स्त्रीवेद और पुरुषवेदकी भुजगार विभक्तिवाले जीवो ने और छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिवाले जीवो ने कुछ कम आठ बटे चौदह राजू प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिवालो का

बोदिसि० एवं चेव । गपरि सगपोसर्ण । सम्म० अप्पद० जत्थि । सण्णकुमारवि
भाब सहस्सारो ति अट्ठापीसं पयडीर्णं सम्मपदवि० लोम० असत्से० भागो अट्ठबोइस
देसुणा । गपरि सम्म अप्प० सेत्तं । आणदादि भाब अञ्चुदे ति अट्ठापीसं पयडीर्णं
सम्मपदवि० सगपोसर्ण । सम्म० अप्पद० सेत्त । उवरि सेत्तभंगा । एवं जाणिदूप
जेद्वच्च भाब अणाहारि ति ।

१५०१ कासायु इनिहो गिह सो—ओघेज आदेसेण य । ओपण वज्जीसं
पयडीर्णं तिरियुपदवि० सम्म०-सम्मायि० अवडि० सम्मज्जा । सम्म० अप्पद० ज०
एमस०, उक्क अंतोसु० । सम्मायि० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० संत्वंज्जा समया ।
सम्मच-सम्मायि०-अर्णतायु०-चसक्क० अवसम्म० ज० एगस०, उक्क० आबळि० असत्से०

स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इसी प्रकार साधर्म और इरण स्वर्गमें जानना चाहिए । मरनवाची
स्वप्नर और व्योमिषिबो में इसी प्रकार जन्म चाहिए । इतना विशेष है कि अपना अपना
स्पर्शन क्यूँता चाहिए । सम्मत्त्वकी अस्पतर विमक्ति वहाँ नहीं जाती । सन्तकुमारसे लेकर सह
सार स्वर्ग तकके देशों में अट्ठाईस प्रकृतियों की सब विमक्तिवाले देश ने साफके अस्तक्यातर्षों भाग
प्रमाण और चौदह उन्मुँसे कुछ कम आठ भागप्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इतना विशेष है
कि सम्मत्त्वकी अस्पतर विमक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । आन्व कससे लेकर अच्युत
कस तकके देश में अट्ठाईस प्रकृतियों की सब विमक्तिवालों का स्पर्शन अपने अपने स्पर्शनके
समान है । सम्मत्त्व प्रकृतिकी अस्पतर विमक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अच्युत स्वर्गसे
ऊपर स्पर्शन क्षेत्रके समाव है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिए ।

विशुपार्य—आपसे अनन्तामुक्की चतुष्क और सम्ममिध्यात्व की अवच्छम्य विमक्ति-
वाला क स्पर्शन जो आठ बटे चौदह रासु कहा है सो देशगति की अपेक्षा समझना । सम्मत्त्व
और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमक्तिवाला ने अतीत कालम सर्वज्ञाक स्पर्श किया है, विहार
वत्त्वस्थान और विमिया पक्षके द्वारा वर्तमानमे साफका अस्तक्यातर्षों भाग और अतीत कालम
कुछ कम आठ बटे चौदह रासु स्पर्श किया है । आदेशसे तारकिया में वज्जीस प्रकृतियों की
अवस्थित विमक्तिवाले जीवा ने वर्तमान कालम साफका अस्तक्यातर्षों भाग तथा अतीत कालमे
साफका अस्तक्यातर्षों भाग और मारण्यत्तिक तथा उपपाव पदके द्वारा कुछ कम बट चौदह
रासु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । देशोंमें वज्जीस प्रकृतियोंकी मुजगार, अस्पतर और अवस्थित
विमक्तिवाला का तथा सम्मत्त्व और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमक्तिवाला का स्पर्शन
वर्तमान की अपेक्षा साफका अस्तक्यातर्षों भाग और अतीत काल की अपेक्षा कुछ कम
आठ बट चौदह रासु तथा मारण्यत्तिक पक्षके द्वारा कुछ कम भी बट चौदह रासु है । इतना
विशय है कि कीच और पुठपवह की मुजगार विमक्तिवालों में तथा ब्रह्म प्रकृतियों की अवच्छम्य
विमक्तिवालों ने अतीत कालमे कुछ कम आठ बटे चौदह रासु क्षेत्रका स्पर्शन किया है । इसी
प्रकार रोप स्पर्शन बटित कर लेना चाहिए ।

१५१ कासायुगमकी अपेक्षा मिर्गोरा बो प्रकारका है—आप और आदेश । आपसे
वज्जीस प्रकृतियों की तीन विमक्तियों का और सम्मत्त्व तथा सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विम
का काल सर्वज्ञा है । सम्मत्त्वकी अस्पतर विमक्तिका अवस्थ काल एक समय है और उक्कट
काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्ममिध्यात्वकी अस्पतर विमक्तिका अवस्थ काल एक समय है और उक्कट
काल संस्मात समय है । सम्मत्त्व सम्ममिध्यात्व और अनन्तामुक्कीचतुष्क की अवच्छम्य

भागो । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अप्पद० णत्थि ।

§ ५०२. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसंपयडीणं भुज० अवट्ठि० सम्मत-सम्मा-
मिच्छत्ताणमवट्ठि० सव्वद्धा । छब्बीसपयडीणमप्पद० छण्हमवत्त० ज० एगस०, उक्क०
आवलि० असंखे० भागो । सम्म० अप्पद० ओघ । एव पढमपुढवि०-पंचिदियतिरिक्ख-
पंचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो ति । विदियादि जाव सत्तमि
त्ति एवं चेव । णवरि सम्म० अप्पद० णत्थि । एवं जोणिणि--भवण०--वाण०-जोदि-
सिए त्ति । पंचि०तिरि०अपज्ज० अट्ठावीसंपयडीणमप्पप्पणो पदवि० णेरइयभंगो ।

§ ५०३. मणुसतिएसु छब्बीसपयडीणं तिण्णिपदवि० णेरइयभंगो । णवरि
चदुसंज०-पुरिस० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्म०-सम्मामि० अप्प०-
अवट्ठि० ओघं । छण्हमवत्तव्व० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । णवरि मणुस-
पज्ज० मिच्छ०-वारसक०-अट्ठणोक्क० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया ।

विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असख्यातवें भाग प्रमाण है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चो में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति उनमें नहीं होती ।

विशेषार्थ—ऊपर नाना जीवों की अपेक्षा विभक्तियों का काल बतलाया है । ओघसे सम्यक्त्व प्रकृति की अल्पतर विभक्तिवालों का काल जघन्यसे एक समय है । जैसे अनेक जीवों ने दर्शनमोहके क्षण कालमें एक साथ एक समयके लिये सम्यक्त्वकी अल्पतरविभक्ति की । इसी प्रकार उत्कृष्ट काल भी समझना ।

§ ५०२ आदेशसे नारकियों में छब्बीस प्रकृतियों की भुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । छब्बीस प्रकृतियों की अल्पतर विभक्तिका और छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असख्यातवें भागप्रमाण है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका काल ओघकी तरह है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियों में इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्चयोनिनी, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क-देवों में जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तको में अट्ठाईस प्रकृतियों की अपनी अपनी विभक्तियों का काल नारकियों के समान है ।

§ ५०३. सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें छब्बीस प्रकृतियों की तीन विभक्तियों का काल नारकियों की तरह है । इतना विशेष है कि चार सज्जलन और पुरुषवेदकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर और अवस्थितविभक्तिका काल ओघकी तरह है । छह प्रकृतियों की अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सख्यात समय है । इतना विशेष है कि मनुष्यपर्याप्तको में मिध्यात्व, वारह कपाय और आठ नोकपायों की अल्पतर विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सख्यात समय है । इसी प्रकार

एवं मणुसिणी० । नवरि पुरिस० अप्य० ज० एगस०, उक्त० संस्नेजा समया ।
मणुसमपक्ष० इन्धीसंपयदीर्णं शुभ०-अवधि० सम्म०-सम्मायि० अवधि० ज० एगस०,
उक्त० पक्षिदो० असंसे० भागो । इन्धीसंपय० अप्य० णेरइयमंगो ।

१५०४ आनदादि नाब नवगेवजा ति अहावीसंपयदीर्णमपधि० सम्बद्धा ।
इन्धीसंपय० अप्य० अणइयमपक्ष० ज० एगस०, उक्त० आवलि० असंसे भागो ।
सम्म० अप्य० ओपं । अणतापु०४ शुभ० ज० एगस०, उक्त० पक्षिदो० असंसे०
भागो । अनुविसादि नाब नवराइदो ति एवं पेव । नवरि अणइयमपक्ष० अणतापु०४
शुभ० जतिव । सम्म० इन्धीसंपयदीर्णमप्य० ज० एगस०, उक्त० संस्नेजा समया ।
अवधि० सम्बद्धा । सम्म० अप्य० ओपं । सम्म०-सम्मायि० अवधि० सम्बद्धा । एवं
आजिद्व नोद्व्यं नाब अणाहारि ति ।

१५०५ अंतराजु० दुविहो निहोसो—ओयेन आदेसिण । ओयेन इन्धीसंपय-
द्वं तिणिपदधि० सम्म०-सम्मायि० अवधि० जतिव अंतर । सम्म०-सम्मायि० अप्य०
ज० एगस०, उक्त० इन्ध्यासा । दोणमपक्ष० अणतापु०४ उक्त० अपक्ष० अंतरं ज०
एगस०, उक्त० पचवीसं अहोरचे सादिरेगे ।

मनुष्यिनियो में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि पुनर्वसुकी अस्पतर विमर्शिका अथवा
काल एक समय है और उक्त काल संख्यात समय है । मनुष्य अपर्णातको में इन्धीस
प्रकृतिवा की मुजकार और अवस्थितविमर्शिका तथा सम्मत्त्व और सम्ममिप्यात्वकी
अवस्थितविमर्शिका अथवा काल एक समय है और उक्त काल पक्षके असंख्यातवें भाग
प्रमाण है । इन्धीस प्रकृतियों की अस्पतर विमर्शिका काल नारकिया के समान है ।

१५४ आनवसे लेकर नवमैत्रेयक तकके देश में अहावीस प्रकृतियों की अवस्थित
विमर्शिका काल सर्वदा है । इन्धीस प्रकृतियों की अस्पतरविमर्शिका और वह प्रकृतियों की
अवस्थितविमर्शिका अथवा काल एक समय है और उक्त काल आत्मीके असंख्यातवें भाग
प्रमाण है । सम्मत्त्वकी अस्पतर विमर्शिका काल आषाढ के समान है । अनन्तानुबन्धीवतुषकी
मुजकारविमर्शिका अथवा काल एक समय है और उक्त काल पक्षके असंख्यातवें भागप्रमाण
है । अनुविरासे लेकर अपराजित विमान तकके देश में इसी प्रकार आनना चाहिए । इतना
विशेष है कि वहाँ वह प्रकृतियों की अवस्थित विमर्शिका और अनन्तानुबन्धीवतुषकी मुजकार
विमर्शिका पूर्ण होती । सर्वावस्थितमें इन्धीस प्रकृतियोंकी अस्पतर विमर्शिका अथवा काल एक
समय है और उक्त काल संख्यात समय है । अवस्थित विमर्शिका काल सर्वदा है । सम्मत्त्व
की अस्पतर विमर्शिका काल ओषाढ के समान है । सम्मत्त्व और सम्ममिप्यात्वकी अवस्थित
विमर्शिका काल सर्वदा है । इस प्रकार जानकर अमाहावी पद्यमें ले जाना चाहिये ।

१५५ अन्तरासुगमकी अपेक्षा निर्देश वा प्रकारका है—आब और आदेरा । ओषादे
इन्धीस प्रकृतियोंकी तीन विमर्शियोंका और सम्मत्त्व तथा सम्ममिप्यात्वकी अवस्थित
विमर्शिका अन्तर गती है । सम्मत्त्व और सम्ममिप्यात्वकी अस्पतर विमर्शिका अथवा
अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर ज्ञ मास है । इन दोनोंकी तथा अनन्तानुबन्धी वतुषकी
अवस्थित विमर्शिका अथवा अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर कुल अधिक बीस

१ ५०६. आदेसेण णेरइएसु छव्वीसंपयडीणं भुज०-अवट्ठि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० णत्थि अतर । अप्प० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्म० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । सम्मामि० अप्पद० णत्थि । छण्हमवत्तव्व० ओघं । एवं पढमपुढवि० पंचिदियतिरिक्खदोणिण देवोघ सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति । विदि-यादि जाव सत्तमि त्ति एव चेव । णवरि सम्म० अप्पद० णत्थि । एवं पचि०तिरि०-जोणिणी-भवण०-चाण०-जोइसिए त्ति ।

१ ५०७. तिरिक्ख० छव्वीसपयडीणमोघ । सम्म०--सम्मामिन्धत्ताणं णेरइय-भंगो । पचिदियतिरिक्खअपज्ज० छव्वीसपयडीणं तिण्णिपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० णेरइयभंगो । मणुसतिण्णि छव्वीसंपयडीणं णेरइयभंगो । सम्म०--सम्मामि० ओघं । णवरि मणुसिणी० सम्म०-सम्मामि० अप्प० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छव्वीसंपयडीण तिण्णि पदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असखे०भागो ।

१ ५०८. आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति छव्वीसंपयडीणमप्पद० ज० एगस०,
रात दिन है ।

१ ५०६ आदेशसे नारकियोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्ष पृथक्त्व प्रमाण है । सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति वहाँ नहीं होती । छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चपर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चयोनित्ति, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंमें जानना चाहिए ।

१ ५०७ सामान्य तिर्यश्चोमें छव्वीस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघकी तरह है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी तीन विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका भङ्ग नारकियोंके समान है । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें छव्वीस प्रकृतियोंका भङ्ग नारकियोंके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग ओघके समान है । इतना विशेष है कि मनुष्यनियोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी तीनों विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पल्यके असख्यातवें भाग प्रमाण है ।

१ ५०८ आनतसे लेकर नवग्रैत्रेयक तकके देवोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन हैं । अवस्थितविभक्तिका अन्तर

उक्तं सद्य रादिदियाणि । अषट्ठि० गत्यि अंतरं । अर्णतापु० चउक्तं मुन०-अवतम्ब०
अह० एगस०, उक्तं चउबीसपयहोरत सादिरेगे । सम्म०-सम्मायि० देवार्थ । अष्टुरि
सादि ज्ञान सम्बद्धसिद्धि ति सदाबीसपयदीणयण ज० एगस०, उक्तं वासपुषर्त
पक्षिदो० संस्० भागो । अष्टाबीसपयदीणमनटि० गत्यि अंतरं । एवं जागिदूण जेदम्बं जाय अजा
हारि ति ।

§ ४०६ मायापु० सम्बत्स्य ओदइओ भावो । एवं जागिदूण जेदम्बं जाय अजा
हारि ति ।

§ ४१० अप्याधुगापुगयेण दुविहो गिरेसो—ओपेण आदेसेण य । ओपेण
मिच्छत-वारसक्त जनणाक० सम्बत्सोषा अप्पदरविहृतिपा नीत्ता । मुन०-विहृति०
नीत्ता असंस्०-गुणा । अषट्ठि० गीषा संस्वे०-गुणा । सम्म०-सम्मायि० सम्बत्सोषा
अप्पदरवि० । अवत० असंस्वे०-गुणा । अषट्ठि० असंस्०-गुणा । अर्णतापु० चउक्तं सत्त्व
त्सोषा अवतम्ब । अप्पद० अर्णतापुणा । मुन० असंस्वे०-गुणा । अषट्ठि० संस्वे०-गुणा ।

नहीं है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी मुजगार और अवतम्बकी अपन्य अन्तर एक समय है
और उक्त अन्तर उक्त अधिक चौबीस रात दिन है । सम्बत्स्य और सम्मिच्छात्वका
मङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । अनुविरासे लेकर सर्वावसिद्धि तकके देवोंमें सत्ताईस
प्रकृतियोंकी अस्पतर विमर्शिका जपन्य अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर विजयादिक
चारमें वर्षपूबकप्रमाण और सर्वावसिद्धिमें पत्थके संख्यातवर्ष भागप्रमाण है । अष्टाईस
प्रकृतियोंकी अवस्थित विमर्शिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार ज्ञानकर अनाहारी पर्यन्त ज्ञेयाना
बाहिये ।

विशेषार्थ—ओपसे जिन प्रकृतियोंके जो विमर्शितासे जीव सदा पाये जाते हैं उनमें
अन्तर हो ही कैसे सकता है ? ओपसे सम्बत्स्य और सम्मिच्छात्वकी अस्पतर विमर्शितवालों
का उक्त अन्तर छ मास है, क्योंकि इन प्रकृतियोंकी वह विमर्शित दर्शनमोहके चक्करके होती
है और नाना जीवोंकी अपेक्षा उसके चक्करकालका उक्त अन्तर छ मास होता है । शेष सुगम है ।

§ ४११ मायापुगमकी अपेक्षा सत्त्व औदधिक मात्र है । इस प्रकार ज्ञानकर अनाहारी
पर्यन्त ज्ञेयाना बाहिये ।

§ ४१२ अस्मद्वृत्तानुगमकी अपेक्षा निर्वेश हो प्रकारका है—ओप और आवेश । ओपसे
मिच्छात्व बारह कषाय और नव नाकषायोंकी अस्पतर विमर्शितासे जीव सबसे बोधे हैं ।
उनसे मुजगार विमर्शितासे जीव असंख्यातगुण्ये हैं । उनसे अवस्थित विमर्शितासे जीव
संख्यातगुण्ये हैं । सम्पत्स्य और सम्मिच्छात्वकी अस्पतर विमर्शितासे जीव सबसे बोधे हैं ।
उपसे अवतम्ब विमर्शितासे जीव असंख्यातगुण्ये हैं । उनसे अवस्थितविमर्शितासे जीव
असंख्यातगुण्ये हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवतम्ब विमर्शितासे जीव सबसे बोधे हैं । उनसे
अस्पतर विमर्शितासे जीव अनन्तगुण्ये हैं । उनसे मुजगार विमर्शितासे जीव असंख्यातगुण्ये हैं ।
उनसे अवस्थित विमर्शितासे जीव संख्यातगुण्ये हैं ।

§ ५०६. आदेसेण णेरइएमु छब्बीसंपयडीणं भुज०-अवट्ठि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० णत्थि अतर । अप्प० ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । सम्म० अप्पद० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । सम्मामि० अप्पद० णत्थि । छण्हमवत्तव्व० ओघं । एवं पढमपुढवि० पंचिदियतिरिक्खदोणिण देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति । विदि-यादि जाव सत्तमि त्ति एव चेव । णवरि सम्म० अप्पद० णत्थि । एवं पचि०तिरि०-जोणिणी-भवन०-वाण०-जोइसिए त्ति ।

§ ५०७. तिरिक्ख० छब्बीसपयडीणमोघ । सम्म०--सम्मामिच्छत्ताणं णेरइय-भंगो । पचिदियतिरिक्खअपज्ज० छब्बीसपयडीणं तिण्णिपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० णेरइयभंगो । मणुसतिण्णि छब्बीसंपयडीणं णेरइयभंगो । सम्म०--सम्मामि० ओघं । णवरि मणुसिणी० सम्म०-सम्मामि० अप्प० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं । मणुसअपज्ज० छब्बीसंपयडीणं तिण्णि पदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंखे०भागो ।

§ ५०८. आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति छब्बीसंपयडीणमप्पद० ज० एगस०,

रात दिन है ।

§ ५०६ आदेशसे नारकियोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी भुजगार और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्गुह्य है । सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्ष पृथक्त्व प्रमाण है । सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्ति वहाँ नहीं होती । छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि वहाँ सम्यक्त्वकी अल्पतर विभक्ति नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनित्ति, भवनवासी, व्यन्तर और ज्योतिष्क देवोंमें जानना चाहिए ।

§ ५०७ सामान्य तिर्यञ्चोंमें छब्बीस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघकी तरह है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी तीन विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका भङ्ग नारकियोंके समान है । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें छब्बीस प्रकृतियोंका भङ्ग नारकियोंके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग ओघके समान है । इतना विशेष है कि मनुष्यनियोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर वर्षपृथक्त्वप्रमाण है । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी तीनों विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर पल्यके असंख्यातवें भाग प्रमाण है ।

§ ५०८ आनतसे लेकर नवग्रैयेक तकके देवोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी अल्पतर विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है । अवस्थितविभक्तिका अन्तर

उक्तं सत् रात्रिदियाणि । अरुद्धि० गत्यि अंतरं । अर्णताणु० चरुक्तं० शुभ०-मयचम्भ०
नह० एगस०, उक्तं० अर्णताणु० सादिरगे । सम्म०-सम्माभि० देवापं । अणुवि
सादि जाय सम्पदसिद्धि वि सत्तावीसंपयवीणमय० ज० एगस०, उक्तं० वासपुपत्त
पक्षिदो० संस्ते० मागो० । अर्णताणु० सादिरगे । सम्म०-सम्माभि० देवापं । अणुवि
मान अणाहारि वि ।

§ ५०६ भावाणु० सन्वत्य मोदइओ भाषो । एवं जाणिदूण जेद्वं भाव मया
हारि वि ।

§ ५१० अणुभाषाणुगमेण दुषिहो गिरेसो—ओघेण आवेसेण य । ओघेण
मिच्छत्त-वारसक० जवणाक० मन्वत्योवा अप्पदरविहत्तिपा जीवा । शुभ०-मिहत्ति०
जीवा मस्त०-गुणा । अरुद्धि० जीवा संस्ते०-गुणा । सम्म०-सम्माभि० सन्वत्योवा
अप्पदरवि । मयत्त० असंस्ते०-गुणा । अरुद्धि० मस्त०-गुणा । अर्णताणु० चरुक्तं० सन्व
त्योवा अयचम्भ । अप्पद अर्णताणु । शुभ० असंस्ते०-गुणा । अरुद्धि० संस्ते०-गुणा ।

नहीं है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी भुजगार और अरुद्धिचतुष्क अपन्य अन्तर एक समय है
और उक्त अन्तर कुछ अधिक चौबीस रात दिन है । सन्वत्य और सन्वतिध्यात्वका
मह सामान्य संबंधी तरह है । अनुविहत्ति लेकर सर्वावस्थिति उक्त के देवोंमें सत्तावीस
प्रवृत्तियोंकी अस्पतर विमर्शिका अथवा अन्तर एक समय है और उक्त अन्तर विजयादिक
चारमें वर्षावस्थप्रमाण और सर्वावस्थितियोंमें पक्षके संख्यातवें मासप्रमाण है । अर्णताणु
प्रवृत्तियोंकी अवस्थित विमर्शिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना
चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे गिन प्रवृत्तियोंके जो विमर्शिकाओं जीव सत्ता पाये जाते हैं उनमें
अन्तर हा ही कैसे सकता है । ओघसे सन्वत्य और सन्वतिध्यात्वकी अस्पतर विमर्शिकाओं
का उक्त अन्तर छ मास है, क्योंकि इन प्रवृत्तियोंकी वह विमर्शिका वर्तमानोहके एकपक्ष होती
है और मात्र जीवोंकी अपेक्षा उसके सप्तपक्षाका उक्त अन्तर छ मास होता है । शेष सुगम है ।

§ ५११ भावाणुगमकी अपवा सप्त औरद्विक भाव है । इस प्रकार जानकर अनाहारी
पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

§ ५१२ अणुभाषाणुगमकी अपवा मिश्रा दो प्रकारका है—आप और आवेश । ओघसे
मिच्छत्त, वारस कपाय और मन्वत्योवाओंकी अस्पतर विमर्शिकाओं जीव सप्तसे पाये हैं ।
उनसे भुजगार विमर्शिकाओं जीव अर्णताणुगुणे हैं । उनसे अरुद्धि विमर्शिकाओं जीव
संस्तेगुणे हैं । सन्वत्य और सन्वतिध्यात्वकी अस्पतर विमर्शिकाओं जीव सप्तसे पाये हैं ।
उनसे अरुद्धि विमर्शिकाओं जीव अर्णताणुगुणे हैं । उनसे अरुद्धिविमर्शिकाओं जीव
अर्णताणुगुणे हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अरुद्धि विमर्शिकाओं जीव सप्तसे पाये हैं । उनसे
अस्पतर विमर्शिकाओं जीव अनन्तगुणे हैं । उनसे भुजगार विमर्शिकाओं जीव अर्णताणुगुणे हैं ।
उनसे अरुद्धि विमर्शिकाओं जीव संस्तेगुणे हैं ।

॥ ५११. आदेसेण णेरइएसु तेवीसंपयडीणमोघ । सम्मामि० सव्वत्थोवा अवत्त० । अवट्ठि० असंखे० गुणा । अणंताणु० चउक्क० ओघं । णवरि अप्पद० असंखे० गुणा । एवं पढमपुढवि-पंचिंदियतिरिक्ख-पचि०तिरि०पज्ज०-देवोघं सोहम्मादि जाव सहस्सार ति । विदियादि जाव सत्तमि ति एव चेव । णवरि सम्मत्त० अप्प० णत्थि । एवं जोणिणी-भवण०-वाण०-जोइसिए ति ।

॥ ५१२. तिरिक्खा० ओघं । णवरि सम्मामि० णेरइयभगो । पंचिंदियतिरिक्ख-अपज्ज० छब्बीसपयडीण सव्वत्थोवा अप्पद० । भुज० असंखे० गुणा । अवट्ठि० संखे० गुणा । सम्म०-सम्मामि० णत्थि अप्पावहुअं । एव मणुसअपज्ज० । मणुसाणं णेरइय-भंगो । णवरि सम्म०-सम्मामि० सव्वत्थोवा अप्प० । अवत्त० संखे० गुणा । अवट्ठि० असंखे० गुणा । एवं [मणुस-] पज्जत्त-मणुसिणीणं । णवरि मव्वत्थ सखेज्जगुणं कायव्वं ।

॥ ५१३. आणदादि जाव णवगेवज्जा ति वावीसपयडीणं सव्वत्थोवा अप्पद० । अवट्ठि० असंखे० गुणा । सम्म०-सम्मामि० देवोघं । अणताणु० चउक्क० सव्वत्थोवा अवत्त० । अप्पद० संखे० गुणा । भुज० असंखे० गुणा । अवट्ठि० असंखे० गुणा । अणुइसादि

॥ ५११ आदेशसे नारकियोंने तेईस प्रहृतियोंका अत्यवहुत ओषके समान है । सन्यग्नि-ध्यात्वकी अवस्थाय विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्पका अत्यवहुत ओषके समान है । इतना विशेष है कि अत्यन्तर विभक्तिवाले असंख्यातगुणे हैं । इसी प्रकार पहली पृथिवी पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्चपर्याप्त सानान्य देव तथा सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें भी इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सन्यक्त्वकी अत्यन्तर विभक्ति वहाँ नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्चयोनित्ती भवन्वासी, व्यन्तर और ज्योतिषी देवोंमें जानना चाहिए ।

॥ ५१२ सानान्य तिर्यश्चोंमें ओषके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि मन्यग्निध्यात्वका भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च अपर्याप्तकोंमें छब्बीस प्रहृतियोंकी अत्यन्तर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे मुज्गार विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । सन्यक्त्व और सन्यग्निध्यात्वका अत्यवहुत वहाँ नहीं है । इसी प्रकार ननुष्य अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । ननुष्योंमें नारकियोंके समान भङ्ग है । इतना विशेष है कि सन्यक्त्व और सन्यग्निध्यात्वकी अत्यन्तर विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । इसी प्रकार ननुष्यपर्याप्त और ननुष्यनित्योंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सर्वत्र असंख्यातगुणोंके त्यागमें संख्यातगुणा कर लेना चाहिये ।

॥ ५१३ आनदसे लेकर नवमैत्र्य तकके देवोंमें बाईस प्रहृतियोंका अत्यन्तरविभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । सन्यक्त्व और सन्यग्निध्यात्वका अत्यवहुत सानान्य देवोंके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्पकी अवस्थित-विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । उनसे अत्यन्तरविभक्तिवाले जीव संख्यातगुणे हैं । उनसे मुज्गार विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे हैं । उनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यातगुणे

आव अनराइद ति सत्तानीसपयडीणं सव्वत्थोवा अप्पद० । अवद्धि० असंसे० गुणा । सम्मामि० णत्थि अप्पावहुअ । सव्वहसिद्धिम्मि एवं थव । जवरि संसेज्जगुणं कायप्पं । एवं भाणिट्ठं पेत्थ्वं माय अणाहारि चि ।

पदगुणस्वेवो

§ ५१४ पदगुणस्वसं ति तस्य इमाणि तिणिण अणियोगादाराणि—समुच्चित्ता सामिअ अप्पावहुअं चेदि । समुच्चित्ताणु० दुनिहा णियमा—अह० उक्कस्सओ चेदि । उक्कस्स पपदं । दुविहा णिहं सो—ओपेण आदसेण य । ओपेण मिच्छव-सोअ उक्क०-णवणोक्क० अत्थि उक्कस्सिया बड्डी उक्कस्सिया हाणी अवट्ठानं थ । सम्म० सम्मामिच्छत्ताणं अत्थि उक्कस्सिया हाणी अवट्ठानं थ । एव विपह मणुस्सार्ण ।

§ ५१५ आदसेण नेरइएसु छम्भीसं पयडीणमोअ । सम्म० अत्थि उक्क० हाणी० । एवं पडमपुडवि-तिरिक्खत्थिअ-द्वोअं सोहम्मादि जाव सहस्सारकप्पो ति । एवं निदि यादि माय सत्तमि चि । जवरि सम्मत्त० उक्क० हाणी णत्थि । एवं पंचि० तिरि० भाणिणी-पंचि० तिरि०-अपज्ज०-मणुसअपज्ज० मवण०-वाण०-आदिसिअ ति ।

§ ५१६ आणदादि आव सम्महसिद्धि चि छम्भीसं पयडीणमत्थि उक्क० हाणी

हैं । अनुविशसे लेकर अपराक्षित विमाम उक्क के देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अस्त्वरविमर्शितासे जीव सबसे बाह्र हैं । इनसे अवस्थितविमर्शितासे जीव असंख्यातगुण हैं । सम्मामिच्छात्त्व प्रकृतिका अस्त्ववहुत्त्व सही है । सर्वावसिद्धिमें इसी प्रकार जानना चाहिये । इतना विशेष है कि असंख्यातगुणके स्थानमें संख्यातगुणा कर लेना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त से जाना चाहिये ।

पदनिशेष

§ ५१४ पदनिशेषमें ये तीन अनुयोगद्वार होते हैं—समुत्कीर्तना स्वामित्व और अस्त्ववहुत्त्व । समुत्कीर्तनानुगम नियमसे वा प्रकारका है—अपण्य और उक्क । उक्कका प्रकरण है । निर्देश वा प्रकारका है—आय और आवेश । आयसे मिध्यात्व, सोलह कपाय और मत्त नोकपायोंकी बरहृष्ट बुद्धि, उक्क हाणि और अवस्थान होता है । सम्यक्त्व और सम्मामिच्छात्वकी उक्क हाणि और अवस्थान होता है । इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिये ।

§ ५१५ आदसे गारकियोंमें छम्भीस प्रकृतियोंका अज्ञ आयसे समाम है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी बरहृष्ट हानि होती है । इसी प्रकार पहली पृथिवी सामान्य तिर्यञ्च पञ्चेन्द्रियतिर्बञ्च पञ्चेन्द्रियतिर्बञ्चपर्याप्त सामान्य देव और सौपर्यस लेकर सहस्रार कस्य उक्क के देवोंमें सामान्य चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी उक्क के गारकियोंमें इसी प्रकार सामान्य चाहिये । इतना विशेष है कि बह्रं सम्यक्त्व प्रकृतिकी बरहृष्ट हानि सही होती । इसी प्रकार पञ्चन्द्रियतिर्बञ्च योनिनी पञ्चेन्द्रियतिर्बञ्च अपर्याप्त, मनुष्यअपर्याप्त मवनवासी, व्यवन्तर और व्योतिपी देवोंमें सामान्य चाहिये ।

§ ५१६ आनत्त्व स्वर्गसे लेकर सर्वावसिद्धि उक्क के देवोंमें छम्भीस प्रकृतियोंकी बरहृष्ट हाणि

अवट्टाणं च । णवरि आणदादि जाव णवेवज्जा ति अणंताणु०४ ओघं । सम्मत्त० देवोघ । एवं जाणिदूण जेदब्बं जाव अणाहारि ति ।

§ ५१७. जहणणयं पि एवं चेव भाणिदब्बं । णवरि जहण्णणिहोसो कायच्चो ।

§ ५१८. सामित्ताणु० दुविहो—जहणणमुकस्स च । उकस्से पयदं । दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छ०-सोलसक०-णवणोक० उकस्सिया वट्टी कस्स ? अण्णदरो जो चटुट्टाणियजवमज्झस्सुवरिमंतोमुहुत्तमणंतगुणाए वट्टीए वट्टिदो तदो उकस्ससंकिलेसं गंतूण उकस्साणु०भागं वधमाणस्स तस्स उकस्सिया वट्टी । तस्सेव से काले उकस्समवट्टाणं । उक० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो उकस्साणुभाग-सतकस्मिओ तेण उकस्साणुभागकंडए हदे तस्स उकस्सिया हाणी । सम्मत्त-सम्माभि-च्छत्ताणमुक० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो दंसणमोहक्खवओ तेण पढमे अणुभाग-कंडए हदे तस्स उकस्सिया हाणी । तस्सेव से काले उकस्समवट्टाणं । एव तिण्हं मणुस्साणं ।

§ ५१९. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसं पयहीणमोघं । सम्म० उक० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो दंसणमोहक्खवओ सम्मत्तट्ठिदी अंतोमुहुत्तमत्थि ति णेरइएसु उववण्णो तस्स विदियसमयणेरइयस्स उक० हाणी । एव पढमपुहवि०-तिरिक्खतिय-देवोघ
 और अवस्थान होता है । इतना विशेष है कि आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोंमें अनन्तानु-बन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग सामान्य देवोंके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५१७ इसी प्रकार जघन्यका भी कथन कर लेना चाहिये । अन्तर केवल इतना है कि उत्कृष्टके स्थानमें जघन्यका निर्देश करना चाहिये ।

§ ५१८. स्वामित्वाणुगम दो प्रकारका है—जघन्य और उत्कृष्ट । उत्कृष्टसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व, सोलह कषाय और नव नोकषायोंकी उत्कृष्ट वृद्धि किसके हाती है ? जो चतु स्थानिक यवमध्यके ऊपर अन्तर्मुहूर्त तक अनन्तगुणी वृद्धिसे बढ़ा, बादमें उत्कृष्ट सङ्कोशको प्राप्त होकर जिसने उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध किया उसके उत्कृष्ट वृद्धि हाती है । तथा उसीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । उत्कृष्ट हानि किसके होती है । जिस उत्कृष्ट अनुभागकी सत्तावाले जीवने उत्कृष्ट अनुभाग का काण्डक घात किया है उसके उत्कृष्ट हानि हाती है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी उत्कृष्ट हानि किसके हाती है ? जो दर्शनमोहका चपक जीव है उसके द्वारा प्रथम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हानि हाती है । उसीके अनन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिए ।

§ ५१९ आदेशसे नारकियोंमें छब्बीस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जो दर्शनमोहका क्षपक जीव सम्यक्त्व प्रकृतिकी अन्तर्मुहूर्त प्रमाण स्थितिके रहते हुए नारकियोंमें उत्पन्न हुआ, द्वितीय समयवर्ती उस नारकीके सम्यक्त्व प्रकृतिकी उत्कृष्ट हानि होती है । इसी प्रकार प्रथम नरक, सामान्य तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें

सोहम्मादि जाय सहसारे ति । एवं विदियादि जाय सत्तमि ति । जवरि सम्पत्त० उक्त० हाणी गत्यि । एवं पंचिदियतिरिक्त्वाभोभिणी यवण०-वाण०-भोदिसि ए ति ।

§ ५२० पंचिदियतिरिक्त्वाअपज्ज० अम्भीसं पयडीणमुक्त्वा बहू कस्स ? ओ त्प्याभोमागहण्णाणुभागसंतकम्मिओ तेण त्प्याभोमाउक्त्वाणुभागे पचदे तस्स उक्त्वा-स्सिया बहू । उक्त्वा हाणी कस्स ? अण्णदरो ओ उक्त्वाणुभागसंतकम्मिओ उक्त्वाणुभागसंतकम्मिओ पादिदे तस्स उक्त्वास्सिया हाणी । तस्सेव स काखे उक्त्वास्समवहाण । एवं मयुस०अपज्ज० ।

§ ५२१ आणदादि जाय जवगेवत्ता ति अम्भीसं पयडीणमुक्त्वा हाणी कस्स ? अण्णदरो जा पडयसम्मत्ताहिमुहा तेण पडये अणुभागसंतकम्मि ओ तस्स उक्त० हाणी । तस्सेव स काखे उक्त्वास्समवहाण । जवरि अणताणु०४ उक्त० बहू कस्स ? अण्ण० विसं ओपदण संजुत्तस्स त्प्याभोमाउक्त्वास्ससंकिहेस गदस्स तस्स उक्त० बहू । सम्पत्त० देवाचं । अणुवितादि जाय सम्पत्तिसिद्धि ति अम्भीसं पयडीणमुक्त्वा हाणी कस्स ? अण्णदरो ओ अणताणुवचिबवक्त्वा विसजोपमाणओ तेण पडये अणुभागसंतकम्मि ओ तस्स उक्त० हाणी । तस्सेव स काखे उक्त्वास्समवहाण । सम्पत्त० देवाचं । एवं आणिदण वेद्वं

जानता चाहि । इसी प्रकार वृत्तरीसे लेकर सातवीं छविवां तकके नारकियाम जानता चाहि । इतना विरोध है कि वहाँ सम्यक्त्वकी उत्कृष्ट हानि नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चोन्निवर्तिवत्त्व-वामिनी भवनवासी अन्तर और व्यापिणी दोनोंमें जानता चाहि ।

§ ५२ पञ्चोन्निवर्तिवत्त्वअपवाप्तकर्म अम्भीसं महुवियोंकी उत्कृष्ट बुद्धि किसके होती है ? जिसके अपने याम्य अथवा अनुभागकी सत्ता है उसके अपने याम्य उत्कृष्ट अनुभागका वन्ध करने पर उत्कृष्ट बुद्धि होती है । उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जिसके उत्कृष्ट अनुभागकी सत्ता है वह उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका प्रहण कर पुन पञ्चोन्निवर्तिवत्त्व अपवाप्तकर्ममें उत्पन्न हुआ । वहाँ उसके द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकाण्डकका नाश किये जान पर उसके उत्कृष्ट हानि होती है । तथा उसीके अन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इसी प्रकार मनुष्य अपवाप्तकर्ममें अस्त्वा चाहि ।

§ ५२१ आनत्तस लेकर नवमैवयक तकके दोनोंमें अम्भीसं महुवियोंकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? जो जीव प्रथम सम्यक्त्वके अभिमुख है उसके द्वारा प्रथम अनुभाग काण्डकका नाश किये जाने पर उसके उत्कृष्ट हानि होती है । तथा उसीके अन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । इतना विरोध है कि अन्तरानुबन्धीवस्तुत्वकी उत्कृष्ट बुद्धि किसके होती है ? अन्तरानुबन्धी कयात्मका विसंयोजन करके जो जीव पुनः वमस संयुक्त होकर लघ्वायाग्य उत्कृष्ट संश्लेषका प्राप्त होता है वह जीवके उत्कृष्ट बुद्धि होती है । सम्यक्त्व महुविका मङ्ग सामान्य दोनोंके समान है । अनुविशेष लेकर सर्वोर्वासिद्धि तकके दोनोंमें अम्भीसं महुवियोंकी उत्कृष्ट हानि किसके होती है ? अन्तरानुबन्धीवस्तुत्वका विसंयोजन करमेवात्ता जो जीव प्रथम अनुभाग काण्डकका नाश करता है उसके उत्कृष्ट हानि होती है । तथा उसीके अन्तर समयमें उत्कृष्ट अवस्थान होता है । सम्यक्त्वका मङ्ग सामान्य दोनोंके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी

जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५२२. जहण्णए पयदं । दुविहो णिदे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-अट्ठकसाय० तिएहं पदाणं जहण्णि० कस्स^१ ? अएणदरो जो सुहुमेइंदिय-जहण्णाणुभागसंतकम्मिओ तेण अणंतभागवट्ठीए एगपक्खेवे वट्ठिदूण पवट्ठे जहण्णिया वट्ठी । तम्मि चेव घादिदे जहण्णिया हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाण । सम्मत्त० जहण्णिया हाणी कस्स ? अएणदरो जो चरिमसमयअक्खीणदसणमोहणीयो तस्स जहण्णिया हाणी । जहण्णामवट्ठाणं कस्स ? चरिममणुभागखट्ठयोवट्ठं तस्स । सम्मामि० जह० हाणी कस्स ? अण्णदरो जो दंसणमोहक्खवओ तेण दुचरिमे अणुभागखट्ठए हदे तस्स जहण्णिया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवट्ठाण । अणंताणु० चउक्क० ज० वट्ठी कस्स ? अण्णदरो जो विसंजोएदूण पुणो संजुज्जमाणओ तस्स तप्पाओग्गविमुद्धस्स विदियसमयसंजुत्तस्स जहण्णिया वट्ठी । जहण्णिया हाणी कस्स ? अण्णदरो जो विसंजोएदूण अतोमुहुत्तसंजुत्तो विस्संतो जाव सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मादो हेट्ठा वधदि ताव तेण सञ्चत्थोवे अणुभागे घादिदे तस्स जहण्णिया हाणी । तस्सेव से काले जहण्णमवट्ठाण । लोभसज्जलण० जह० वट्ठी कस्स ? जो सुहुमेइंदियअणुभागसंत-

पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५२२ प्रकृतमे जघन्यसे प्रयोजन है । निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कपायोंकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और जघन्य अवस्थान किसके होता है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावाला जो सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव अनन्तभागवृद्धिमें एक प्रक्षेपकको बढाकर घन्य करता है उसके जघन्य वृद्धि होती है । उसी प्रक्षेपकके घात किये जाने पर जघन्य हानि होती है । तथा दोनोंमेंसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्वकी जघन्य हानि किसके होती है ? दर्शनमोहका क्षय करनेवालेके अन्तिम समयमें सम्यक्त्व प्रकृतिकी जघन्य हानि होती है । जघन्य अवस्थान किसके होता है ? अन्तिम अनुभाग काण्डकका अपवर्तन करनेवालेके सम्यक्त्व प्रकृतिका जघन्य अवस्थान होता है । सम्यग्मिथ्यात्व ही जघन्य हानि किसके होती है ? दर्शनमोहके क्षेपकके द्वारा द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर उसके जघन्य हानि होती है । उसीके अनन्तर समयमें जघन्य अवस्थान होता है । अनन्तानुवधीचतुष्पकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? अनन्तानुवन्धीका विसंयोजन करके पुन उसका संयोजन करनेवाले तत्प्रायोग्य विशुद्ध परिणावाले जीवके संयोजनके दूसरे समयमें जघन्य वृद्धि होती है । जघन्य हानि किसके होती है ? जा विसंयोजन करके अन्तर्मुहूर्त वाद संयोजन कर लेने पर विश्राम करता हुआ जब तक सूक्ष्म एकेन्द्रियके जघन्य अनुभाग सत्कर्मसे नीचे वध करता है तब तक उसके द्वारा सबसे याडे अनुभागका घात किये जाने पर उसके जघन्य हानि होती है । तथा उसीके अनन्तर समयमें जघन्य अवस्थान होता है । लोभसज्जलनकी जघन्य वृद्धि किसके होती है ? जघन्य अनुभागकी सत्ता वाले जिस सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके सबसे जघन्य अनन्तवै भागप्रमाण अनुभागकी वृद्धि होती



कम्पिभो सञ्जमहणमर्जतभागेण बद्धिदो तस्स जहणिया बद्धी । ज० हाणी कस्स ?
 मण्णदरस्स स्वयस्स परिमसमयसकसायस्स । जहणमवहाणं कस्स ? मण्णदरस्स
 स्वयस्स परिमे अणुभागस्वद्वयं बह्माणस्स । इत्थि-णवुंसयवेदाणं ज० बद्धी कस्स ?
 सुहुमेइंदियमहण्णाणुभागसत्तकम्पियस्स तत्पाओगमहणमणतभागमद्धीए बद्धिदस्स जह
 णिया बद्धी । जह० हाणी कस्स ? इत्थि-णवुंसयवेदोदपणुबद्धिदस्ववर्णं चरिमे अणु
 भागस्वद्वयं इदे तस्स जहणिया हाणी । जहणमवहाणं कस्स ? तेणेव दुचरिम अणु
 भागस्वद्वयं इदे तस्स जहणमवहाण । पुगिस्स० तियई संमज्जणार्णं जहणमवद्धीए मिच्छस-
 मंगो । जहणिया हाणी कस्स ? मय्यादरस्स स्वयस्स परिमसमयमणिस्तेवेदस्स
 तस्स जह० हाणी । जहणमवहाणं कस्स ? मय्याद स्वयस्स चरिमे अणुभागस्स
 स्वद्वयं बह्माणस्स । जहणोक्० जहणमवद्धीए मिच्छसमंगो । जह० हाणी कस्स ? स्व
 गेण दुचरिमे अणुभागस्वद्वयं इदे तस्स जहणिया हाणी । तस्सेव से कास जहणमव
 हाणं । एव तियई मणुस्साणं । गवरि मणुसपण्णपण्ण इत्थि० जहणोक्सायार्णं मंगो ।
 मणुसिणीसु पुरिस-मणुस० जहणोक्सायार्णं मंगो ।

॥ ५२३ आदेशेण गेरहणसु मिच्छस-वारसक-गवणोक्० जहणिया बद्धी

है इसके जघन्य बुद्धि होती है । जघन्य हानि किसके हाती है ? जपकके सङ्कपाय अवस्थाके
 अन्तिम समयमें संकलन क्षोभकी जघन्य हानि हाती है । जघन्य अवस्थान किसके होता है ?
 संकलन क्षोभके अन्तिम अनुभाग काण्डकमें वर्तमान अन्यतर जपकके जघन्य अवस्थान हाता
 है । स्त्रीवेद और नपुंसकवेदकी जघन्य बुद्धि किसके हाती है ? जघन्य अनुभागकी सत्तात्वाले
 सुप्त परेन्द्रियके वरमाचोम्य जघन्य अनन्तभागबुद्धिके होने पर जघन्य बुद्धि होती है । जघन्य
 हानि किसके हाती है ? स्त्रीवेद और नपुंसकवेदके जघन्य अक्षिपर पड़नेवाले जपकके द्वारा अन्तिम
 अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर स्त्रीवेद और नपुंसकवेदकी जघन्य हानि होती है ।
 जघन्य अवस्थान किसके होता है ? वही जपकके द्वारा द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये
 जाने पर इसके जघन्य अवस्थान होता है । पुण्यवेद और क्षोभके सिवा शेष तीन संकलन
 कपायोंकी जघन्य बुद्धिका मङ्ग मिथ्यात्वके समान है । जघन्य हानि किसके होती है ? अन्तिम
 समकवर्ती अनिलेपित अन्यतर जपकके इन प्रवृत्तिवर्ती जघन्य हानि होती है । जघन्य अवस्थान
 किसके होता है ? अन्तिम अनुभाग काण्डकमें वर्तमान जपकके जघन्य अवस्थान होता है ।
 जह नपकपायों की जघन्य बुद्धिका मङ्ग मिथ्यात्वके समान है । जघन्य हानि किसके होती है ?
 जपक के द्वारा द्विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जानेपर इसके जह नपकपायों की जघन्य
 हानि होती है । तथा वही के अनन्तर समय में जघन्य अवस्थान होता है । इसी प्रकार तीनों
 प्रकार के मनुष्यों में जानना चाहिये । इतना विचार है कि मनुष्य पर्याप्तकर्मों स्त्रीवेद का मङ्ग
 जह नपकपायों के समान है और मनुष्यनिवा में पुण्यवेद तथा नपुंसकवेदका मङ्ग जह
 नपकपायों के समान है ।

॥ ५२३ आदेशात् नारिकोंमें मिथ्यात्व बाह्य कपाय और सब नोकपायोंकी जघन्य

कस्स ? असण्णिपच्छायदेण हदसमुत्पत्तियकम्मेणागदेण अणंतभागेण वड्ढिदूण वंधे तस्स जहण्णिया वड्ढी । तम्मि चेव खंडयघादेण घाइदे जह० हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाण । सम्मत्त० जहण्णिया हाणी कस्स ? चरिमसमयअक्खवीणटंसणमोहणीयस्स । अणताणु०-चउक्क० ओघ । एव पढमपुढवि-देवोघ ति । विदियादि जाव सत्तमि ति वावीसंपयडीण जहण्णिया वड्ढी कस्स ? मिच्छाइद्विस्स तप्पाओगगअणतभागेण वड्ढिदस्स । तम्मि चेव घादिदे जहण्णिया हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाण । अणताणु०चउक्क० ओघ ।

§ ५२४. तिरिक्खेसु वावीस पयडीणं जह० वड्ढी कस्स ? सुहुमेइटिण जह-
ण्णाणुभागसत्तकम्मेण अणंतभागेण वड्ढिदूण पवद्धे जहण्णिया वड्ढी । तम्मि चेव
घाइदे जहण्णिया हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाण । सम्मत्त-अणताणु०चउक्क० णेरडय-
भगो । पच्चिदियतिरिक्खतिएसु वावीस पयडीणं जह० वड्ढी कस्स ? सुहुमेइदियजह-
ण्णाणुभागसत्तकम्मेण आगतूण अणतभागेण वड्ढिदूण पवद्धे जह० वड्ढी । तम्मि चेव
घाइदे जहण्णि० हाणी । एगदरत्थ अवट्ठाण । सम्मत्त-अणताणु०चउक्क० तिरिक्खोघं ।
णवरि जोणिणी० सम्म०वज्ज । पच्चिदियतिरिक्खअपज्ज० वावीस पयडीणमेवं चेव ।
अणताणु०चउक्क० मिच्छत्तभगो । एव मणुसअपज्ज० । भवण०-वाण० पढमपुढविभंगां ।

वृद्धि किसके हांती है ? हतसमुत्पत्तिक कर्मके साथ असर्त्री पर्यायसे आकर जो नरकमें जन्म लेता है और सत्तामे स्थित अनुभागसे अनन्तभागवृद्धिको लिए हुए बंध करता है उसके जघन्य वृद्धि हांती है । और उस बंधे हुए अनुभागका काण्हक घातके द्वारा घात किए जाने पर जघन्य हानि होती है । इन्हीं दोनोंमेसे किसी एकके जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्वकी जघन्य हानि किसके हांती है ? दर्शनमोहके क्षपकके अन्तिम समयमें होती है । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग ओघके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी और सामान्य देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीमे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमे वाईस प्रकृतियोंकी जघन्य वृद्धि किसके हांती है ? जघन्य वृद्धिके योग्य अनन्तभागवृद्धिसे युक्त मिथ्यादृष्टि जीवके हांती है । उसीका घात करने पर जघन्य हानि होती है । दोनों अवस्थाओंमेंसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग ओघके समान है ।

§ ५२४ तिर्यञ्चोमें वाईस प्रकृतियोंकी जघन्य वृद्धि किसके हांती है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावाले सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके द्वारा अनन्तभागवृद्धिरूप बन्ध करने पर जघन्य वृद्धि हांती है । उसीका घात कर देने पर जघन्य हानि होती है । दोनोंमेसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान हांता है । सम्यक्त्व प्रकृति और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्याप्त और पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनियोंमें वाईस प्रकृतियोंकी जघन्य वृद्धि किसके हांती है ? जघन्य अनुभागकी सत्तावाला सूक्ष्म एकेन्द्रियोंमें जन्म लेकर जब अनन्त-भागवृद्धिको लिए हुये अनुभागका बन्ध करता है तो उसके जघन्य वृद्धि हांती है । उसीका घात करने पर जघन्य हानि हांती है । तथा दोनोंमेसे किसी एक जगह जघन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग तिर्यञ्चोके समान है । इतना विशेष है कि पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च योनिनियोंमें सम्यक्त्व प्रकृतिको छोड़ देना चाहिए । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें वाईस प्रकृतियोंकी वृद्धि आदिका स्वाभिपना इसी प्रकार है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए । भवनवासी और व्यन्तरोंमें पहली

नवरि सम्मतवर्जं । जोदिसिय० विदियपुढविभंगो । एवं सोहम्मादि जाव सहस्सारो सि । नवरि सम्मत० षेरइयमगो ।

§ ५२५ आणदादि जाव सम्मदसिद्धि सि द्धम्भीसं पयडीणं जहणिया हाणी कस्त ? अणंताणु० चरक० विसंभोयंतेण अपच्छिमे अणुभागस्वदण इद वस्स जह० हाणी । तस्सेव स काखे जहणपवहाणं । सम्मत० ज० द्वोघ । नवरि अणंताणु० पवकस्त दुचरिमे अणुभागस्वदण इदे वस्स जहणिया हाणी । तस्सेव से काल जहण पवहाणं । नवरि आणदादि जाव णवगेवजा सि अणंताणु०४ मोघ । एवं जाणिदूण पद्वं जाव अणाहारि सि ।

§ ५२६ अप्याबहुधं दुविहं—सहणपवकस्तं च । उकस्से पयदं । दुविहा णि०—मायेण आदसेण य । ओपेण द्धम्भीसं पयडीणं सम्मत्तोवा उकस्सिया हाणी । धट्टी भवहाणाणि दो वि सरिसाणि विसंसाहियाणि । सम्मत-सम्माभिच्छाणं णत्ति अप्या बहुधं, उक० हाणि-भवहाणाणं सरिसदादो । एवं तिण्णं मणुस्साणं ।

§ ५२७ आदसेण णेरइयसु द्धम्भीसं पयडीणमोयं । एव सम्मणेरइय तिरिक्ख चरक०-देवोयं भवणादि जाव सहस्सारो सि । पंविदियतिरिक्खअपज्जा द्धम्भीसं पय

पृथिवीके समान भङ्ग है । इतना विरोध है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकर कोइ इना पद्विह । ज्वातिपी दधोमें बूसरी पृथिवीके समान भङ्ग है । इसी प्रकार सीपर्मसे लेकर सहस्रार तकके दधोमें जानना पद्विह । इतना विरोध है कि वहाँ सम्यक्त्व प्रकृतिकर भङ्ग नारकियोंके समान है ।

§ ५५. आनव स्वगसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके दधो में द्धम्भास प्रकृतिया की अपन्य इनि किसके हावी है ? अनन्तानुबन्धी वस्तुत्वका विसंवाजन करनेवाले जीवके द्वारा अन्तिम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर अपन्य हानि हावी है । वसीके अनन्तर समयमें अपन्य अवस्थान होता है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अपन्य हानिका भङ्ग सामान्य दधोही तरह है । इतना विरोध है कि अनन्तानुबन्धी वस्तुत्वके विचरम अनुभाग काण्डकका घात किये जाने पर इसकी अपन्य हानि हावी है और वसीके अनन्तर समयमें इसका अपन्य अवस्थान होता है । इतना विरोध और है कि आनवसे लेकर नवमैवयक तकके दधोमें अनन्तानुबन्धी वस्तुत्वका भङ्ग आपके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पयन्त से जाना पद्विह ।

§ ५२६ अस्पवहुत्वं वा प्रकारका है—अपन्य और उच्छृष्ट । प्रकृतनं उच्छृष्ट प्रयाजन है । निर्देय वा प्रकारका है—आप और आरेय । आपसे द्धम्भीस प्रकृतियोंकी उच्छृष्ट हानि सबस भरर है । उच्छृष्ट वृद्धि और अवस्थान दोनों समान हैं किन्तु उच्छृष्ट इमिस बुद्धि अधिक है । सम्यक्त्व और सम्यग्निष्पात्तमें अस्पवहुत्वं नहीं है क्योंकि वसी उच्छृष्ट हानि और अवस्थानका प्रमाण समान है । इसी प्रकार सामान्य मनुष्य, मनुष्य पयाज और मनुष्यनिषोमें जानना पद्विह ।

§ ५२७ आदरस नारकियोंमें द्धम्भीस प्रकृतियाका अप्यवहुत्वं आपके समान है । इसी प्रकार मय नारकी सामान्य तियन् पञ्चेन्द्रियतियन् पञ्चेन्द्रियवर्त्यपयान पञ्चेन्द्रियतियन् पानिनी, सामान्य दध और भवनवासीस लेकर सहस्रार स्वग तकके दधोमें जानना पद्विह । पञ्चेन्द्रियतियन् अपयानदधोमें द्धम्भीस प्रकृतियोंकी उच्छृष्ट वृद्धि सबस अत्य है । उच्छृष्ट इनि

हीणं सव्वत्थोवा उक्कसिया वड्ढी । हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिसाणि अणंतगुणाणि । एवं मणुसअपज्ज० ।

§ ५२८, आणदादि जाव सवट्ठसिद्धि ति छव्वीसं पयडीणमुक्क० हाणी अवट्ठाणं च दो वि सरिणाणि । णवरि आणदादि णवगेवज्जा ति अणताणु०४ सव्वत्थोवा उक्क० वड्ढी । हाणी अवट्ठाण च अणंतगुण । एव जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५२९, जहण्णए पयदं । दुविहो णिद्देसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-अट्ठक० ज० वड्ढी हाणी अवट्ठाणाणि तिणिण वि सरिसाणि । सम्मत० सव्वत्थोवा जह० हाणी । अवट्ठाणमणंतगुणं । अणंताणु०चउक्क० सव्वत्थोवा ज० वड्ढी । हाणी अवट्ठाणाणि दो वि सरिसाणि अणंतगुणाणि । चदुसज०-पुरिस० सव्वत्थोवा ज० हाणी । अवट्ठाणमणंतगुणं । वड्ढी अणंतगुणा । एवमित्थि-णवुंसयवेदाणं । छण्णोक० सव्वत्थोवा जहण्णहाणी अवट्ठाणं च । वड्ढी अणंतगुणा । सम्मामि० जह० हाणी अवट्ठाणाणि दो वि सरिसाणि । एवं तिह मणुस्साणं । णवरि मणुसपज्ज० इत्थि० छण्णोकसायभगो । मणुस्सिणी० पुरिस०-णवुंस० छण्णोक०भंगो ।

§ ५३०, आदेसेण गेरइएसु वावीसपयडीणं तिण्ण पदा सरिसा । अणंताणु०-चउक्क० ओघ । सम्मत० णत्थि अप्पावहुअ । एव सत्तसु पुढवीसु तिरिक्खचउक्क० और अवस्थान दोनों समान हैं किन्तु उत्कृष्ट वृद्धिसे अनन्तगुणे हैं । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोंमें जानना चाहिए ।

§ ५२८ आनतसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी उत्कृष्ट हानि और अवस्थान दोनों समान हैं । इतना विशेष है कि आनतसे लेकर नवप्रवेयक तकके देवोंमें अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी उत्कृष्ट वृद्धि सबसे अल्प है । उत्कृष्ट हानि और अवस्थान अनन्तगुणे हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५२९ अथ जघन्य का प्रकरण है । निर्देश दा प्रकार का है—ओघ और आदेश । ओघसे मिथ्यात्व और आठ कषायोंकी जघन्य वृद्धि, जघन्य हानि और अवस्थान तीनों ही समान हैं । सम्यक्त्वकी जघन्य हानि सबसे अल्प है । उससे अवस्थान अनन्तगुणा है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी जघन्य वृद्धि सबसे अल्प है । जघन्य हानि और अवस्थान दोनों ही समान हैं, किन्तु जघन्य वृद्धिसे अनन्तगुणे हैं । चारो सज्जलन और पुरुषवदकी जघन्य हानि सबसे अल्प है । उससे जघन्य अवस्थान अनन्तगुणा है । उससे जघन्य वृद्धि अनन्तगुणी है । इसी प्रकार स्त्रीवेद और नपुसकवेदकी अपेक्षा अल्पबहुत्व जानना चाहिए । छह नाकषायोंकी जघन्य हानि और अवस्थान सबसे थोड़े हैं । उनसे जघन्य वृद्धि अनन्तगुणी है । सम्यग्मिथ्यात्वकी जघन्य हानि और अवस्थान दोनों ही समान हैं । इसी प्रकार तान प्रकारक मनुष्योंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि मनुष्य पयाप्तकोंमें स्त्रीवदका भङ्ग छह नाकषायोंके समान है और मनुष्यानीयों में पुरुषवद और नपुसकवदका भङ्ग छह नाकषायोंके समान है ।

§ ५३० आदेशसे नारकयोम बाईस प्रकृतियोंके तीनों पद समान हैं । अनन्तानुबन्धी चतुष्कका भङ्ग ओघकी तरह है । सम्यक्त्वका अल्पबहुत्व नहीं है । इसी प्रकार सातो पृथावयवोंमें सामान्य तियश्च, पञ्चेन्द्रियतियश्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च पयाप्त, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चयानिनी, सामान्य देव

देवोर्ध्वं मयणादि जाय सहस्रारो चि । पर्विदियतिरिक्त्वअपञ्च० छम्बीसं पयडीणं
विष्णि पदा सरिसा । एवं मणुसअपञ्च०। आणदादि जाय सम्बद्धसिद्धि चि छम्बीस
पयडीणं अ० हाणी अवहार्णं च दो चि सरिसाणि । जवरि आणदादि जाय पय
गेवन्ना चि अर्णसाणु० चरक० देवोर्ध्वं । एवं जाभिदूण जेदुम्बं जाव अणाहारि चि ।

एवं पदविचसेवो समचो ।

वह्निविहृती

५४३१ इद्विहृतीए तस्य इमाणि तेरस अणियोगदाराणि जादम्बाणि भवन्ति ।
तं बहा—समुच्चिन्ना पगजीवेण सामित काळो अंतरं जाणाजीविहि भंगविचओ
मागामानं परिमाणं खेतं पोसण काळो अंतरं भावो अप्पाणदुअं चेदि । तस्य समु
च्चिन्नाणु० इविहो गिहो सो—ओपेण आवेसनं य । ओपेण छम्बीसं पयडीणमस्ति
अम्बिहा बह्वी अम्बिहा हाणी अवहार्णं च अर्णसाणु० चरक० अवचम्बं च । सम्मत्त-सम्मा
मिच्छताणमस्ति अर्णसाणहाणी अवहार्णमवचम्बं च । एवं गारइपानं । जवरि सम्मायि०
अर्णसाणहाणी गत्ति । एवं पडपुडवि -तिरिक्त्वस्ति०-देवोर्ध्वं सोहम्मादि जाय सह
स्वारो चि । विविधादि जाय सत्तमि चि एवं चेव । जवरि सम्मत्त० सम्मामिच्छत्त-
यंगो । एवं पर्विदियतिरिक्त्वओणिणी-अवण०-वाण०-जादिसिया चि ।

और मन्तवासीसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोंमें जानना चाहिए । पञ्चेन्द्रियवर्त्य अर्थात्तकमें
में छम्बीस प्रकृतियोंके तीनों पद समान हैं । इसी प्रकार समुच्च अर्थात्तकमें जानना चाहिए ।
अन्तसे लेकर सर्वोर्ध्वसिद्धि तकके देवोंमें छम्बीस प्रकृतियोंकी अपन्य हाणि और अवस्थान हाणों
ही समान हैं । इतना विशेष है कि अन्तसे लेकर नवमैवेचक तकके देवोंमें अन्तवानुबन्धी
चतुष्का मङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । इस प्रकार जानकर अणाहारी पर्वन्त से जाना चाहिये ।

इस प्रकार पदविचेष समाप्त हुआ ।

इद्विचिमक्ति

५४३१ इद्वि चिमक्तिं वे तेरह अनुयागद्वार जानने चाहिये । जा इस प्रकार है—
चतुष्कीर्तना एक ओर की अपेक्षा स्वामित्व काळ अन्तर, माना जीवोंकी अपेक्षा भंगविचय,
मागामान, परिमाण क्षेत्र स्पर्शन, काळ अन्तर, भाव और अस्वबहल । उनमेंसे चतुष्कीर्तनानुगम
की अपेक्षा निर्देहा दो प्रकारका है—ओष और आवेश । अथसे छम्बीस प्रकृतियोंकी छद्म प्रकार
की इद्वि छद्म प्रकारकी हाणि और अवस्थान हाता है । अन्तवानुबन्धी चतुष्का की अवचम्बविमक्ति
भी हाती है । सम्मत्त और सम्मामिच्छात्वकी अन्तगुणहाणि, अवस्थान और अवचम्ब-
विमक्ति होती है । इसी प्रकार नारिकोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि जहाँ सम्मामिच्छात्व
की अन्तगुणहाणि नहीं होती । इसी प्रकार पृथ्वी सामान्य तिर्यञ्च पञ्चेन्द्रियवर्त्य
पमान, सामान्य देव और सौधर्म स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें जानना
चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारिकोंमें इसी प्रकार जानना चाहिये । इतना
विशेष है कि इनमें सम्मत्तप्रकृतिका मङ्ग सम्मामिच्छात्वके समान है । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय-
वर्त्य पातिन्ति, मन्तवासी अन्तर और व्यापिणी देवोंमें जानना चाहिये ।

§ ५३२. पंचिदियतिरिक्त्वअपज्ज० छ्वीसं पयडीणं अत्थि छ्विहा वड्ढी छ्विहा हाणी अवट्ठाणं च । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमत्थि अवट्ठिदं । एवं मणुसअपज्ज० । तिहं मणुस्साणमोघं । अणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति वावीसं पयडीणमत्थि अणंत-गुणहाणी अवट्ठिदं । अणताणु०चउक्क० छवड्ढी हाणी अवट्ठिदं अवत्तव्वं च । सम्मत्त-सम्माभि० देवोघं । अणुहिस्सादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति सत्तावीसं पयडीणमत्थि अणतगुणहाणी अवट्ठिदं च । सम्माभि० अत्थि अवट्ठिदं । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५३३. सामित्ताणुगमेण दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण मिच्छत्त-वारसक०-णवणोक० छ्विहा वड्ढी पचविहा हाणी कस्स ? अण्णदरस्स मिच्छादिट्ठिस्स । अणतगुणहाणी अवट्ठिदं च कस्स ? अण्णदरस्स सम्माइट्ठिस्स मिच्छाइट्ठिस्स वा । एवमणंताणु०चउक्क० । णवरि अवत्तव्व० पढमसमयसंजुत्तस्स । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमणंतगुणहाणी कस्स ? अण्णदरस्स दंसणमोहक्ववयस्स । एत्थ अण्णदरस्सो वेदोगाहणविसेसावेक्खो । अवट्ठि० अण्णद० सम्मादिट्ठिस्स मिच्छा-दिट्ठिस्स वा । अवत्तव्व कस्स ? पढमसमयसम्माइट्ठिस्स । एवं तिहं मणुस्साणं ।

§ ५३४. आदेसेण णेरइएसु सत्तावीसं पयडीणमोघं । सम्माभि० अवट्ठि०

§ ५३२ पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्याप्तकौमे छ्वीस प्रकृतियोंकी छह प्रकारकी वृद्धि, छह प्रकारकी हानि और अवस्थान होता है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व की अवस्थितविभक्ति होती है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकौमें जानना चाहिये । सामान्य मनुष्य, मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियोंमें ओघकी तरह भङ्ग है । आनतसे लेकर नव प्रवैयक तकके देवोंमें बार्हस प्रकृतियों की अनन्तगुणहानि और अवस्थान होते हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी छह प्रकारकी वृद्धि, छह प्रकारकी हानि, अवस्थिति और अवक्तव्यविभक्तिया होती हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानि और अवस्थान होते हैं । सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्ति होती है । इस प्रकार जानकार अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ ५३३ स्वामित्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकार का है—ओघ और आदेश । ओघसे मिध्यात्व, बारह कषाय और नव नोकषायोंकी छह प्रकारकी वृद्धि और पाँच प्रकारकी हानि किसके होती है ? किसी मिध्यादृष्टि जीवके होती है । अनन्तगुणहानि और अवस्थान किसके होते हैं ? किसी सम्यग्दृष्टि अथवा मिध्यादृष्टिके होते हैं । इसी प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपेक्षा जानना चाहिए । इतना विशेष है कि अवक्तव्य विभक्ति अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करके पुनः संयोजन करनेवालेके प्रथम समयमें होती है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि किसके होती है ? किसी भी दर्शनमोहके क्षपकके होती है । यहाँ अन्यतर शब्द किसी खास वेद या अवगाहनाकी अपेक्षा नहीं करता है । अवस्थितविभक्ति किसी भी सम्यग्दृष्टि अथवा मिध्यादृष्टिके होती है । अवक्तव्यविभक्ति किसके होती है ? सम्यग्दृष्टि जीवके प्रथम समयमें होती है ? इसी प्रकार तीन प्रकारके मनुष्योंमें जानना चाहिए ।

§ ५३४ आदेशसे नारकियोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंका भङ्ग ओघकी तरह है । सम्य-

अनन्तम्० ओषं । एवं पश्यपुष्टि तिथिस्ततिरिक्त्व-देवोष सोहम्मादि भाव सहस्तारो
ति । विदियादि भाव सप्तमि ति एवं चेत् । नवरि सम्पत्त० अर्णस्तुगहाणी गत्यि । एवं
पंचिदितिरिक्त्वजाणिणी यवण०-भाण-ओदिसिप ति ।

§ ५३५ पंचिदितिरिक्त्व०-मनुसम्पत्त० छम्बीसं पयडीणं छवट्टि-छहाणि
अपहाणाणि सम्प०-सम्पामि० अवट्टिदं च कस्त ? अण्णद० । आणदादि भाव नव
गवस्था ति भावीसं पयडीणमर्णस्तुगहाणी अवट्टिदं च कस्त ? अण्णद० सम्पाइहिस्स
मिच्छाइहिस्स वा । सम्पत्त० अर्णस्तुगहाणी कस्त ? अण्णद० कदकरणिअस्स ।
सम्पत्त-सम्पामिच्छताणमवट्टि० अबत्त० ओषं । अर्णताणु०-चत्त० ओषं । मणुहिस्तादि
भाव सन्वट्टिसिद्धि ति सत्तावीसं पयडीणमर्णस्तुगहाणी अवट्टि० सम्पामिच्छ० अवट्टिदं
च कस्त ? अण्णद० सम्पाइहिस्स । अण्णदरसो' विपाणोगाहमभिसेसाभावपडु
प्यापणफलो । एवं जाणिइण जेद्वं भाव अवाहारि ति ।

§ ५३६ कात्ताणु० दुविहो गिहो सो—ओषेण आवेसेण य । आपेण पिच्छत्त
अहक०-अट्ठणोक्क० पञ्चट्टिकालो जह० एगसमभा, चक० आबल्लियाए अस्स०-मागो ।

मिथ्यात्वकी अवस्थितविमर्श और अवच्छिन्नविमर्शका मङ्ग आपकी तरह है । इसी प्रकार
पक्षी प्रुषिकी सामान्य तिर्यञ्च पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्त, सामान्य रूप और
सौम्य स्वर्गसे लेकर सहस्रार स्वर्ग तकके देवोंमें आनना चाहिए । दूसरीसे लेकर सप्तमी प्रुषिकी
तकके नारकियोंमें इसी प्रकार आनना चाहिए । इतना विशेष है कि हममें सम्यक्त्वकी अनन्त
गुणरूपि नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चयोनित्ती मवनवासी ब्यन्तर और स्थातिपी
देवोंमें आनना चाहिए ।

§ ५३५ पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्वात्त और मनुष्य अपर्वात्तमें छम्बीस प्रवृत्तियोंकी छह
वृत्तियाँ छह हानियाँ और अवस्थान तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थितविमर्श
किसके होती हैं ? किसी भी पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्वात्त और मनुष्य अपर्वात्तके होती हैं । आननसे
लेकर नवमैत्रयक तकके देवोंमें पाँचस प्रवृत्तियोंकी अनन्तगुणरूपि और अवस्थान किमक हात
हैं ? किसी भी सम्यग्दृष्टि और मिथ्यादृष्टिके हात हैं । सम्यक्त्व प्रवृत्तिटी अनन्तगुणरूपि किमक
होती है ? किसी भी वृत्तव्यवस्थाके सम्यग्दृष्टिके होती है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी
अवस्थित और अवच्छिन्न विमर्शोंका मङ्ग आपके समान है । अनन्तानुबन्धीपनुष्कका
मङ्ग आपके समान है । अनुविशसे लेकर सर्वाभिधि तक देवोंमें सत्ताइस प्रवृत्तियोंकी अनन्त-
गुणरूपि और अवस्थित तथा सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थितविमर्शों किमके होती हैं ? किसी
भी सम्यग्दृष्टिके होती हैं । यहाँ 'अभ्यतर' शब्दका प्रमाण किमी बिमान विरोध या अवगहन
विरोधके आभावका बतलाता है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पयन्त से मान्य पाहिये ।

§ ५३६ कात्ताणुमकी अपेक्षा निर्देश का प्रकारका है—आप और आद्रा । आपसे
मिथ्यात्व आठ कणाय और आठ माकपायोंकी पँच वृत्तियोंका अथवा काल एक समय है और
वृत्तकाल आबलीक अर्थात्पातबे भाग प्रमाण है । अनन्तगुणरूपिका अथवा काल एक

अणंतगुणवट्टिकालो ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । छहाणिकालो जहण्णुक० एगस० । कुदो ? ओकडुणाए अणुभागकडयदुचरिमादिफालिमु वा णिवदमाणियासु अणुभाग-
 ट्ठाणस्स घाटाभावादो । तं पि कुदो ? अप्पहाणीकयसरिसधणियकम्मक्खवत्तादो चरिम-
 वग्गणाए पविट्ठाण दुचरिमादिवग्गणाणं पहाणत्ताभावादो च । अवट्ठि० ज० एगस०,
 उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसदं पलिदोवमस्स असखे० भागेण सादिरेय । सम्मत्त० अणंत-
 गुणहाणिकालो ज० एगस०, उक्क० अतोमु० । अवट्ठिद० ज० अंतोमु०, उक्क० वे-
 छावट्ठिसागरोवमाणि तीहि पलिदो० असखे० भागेहि सादिरेयाणि । अवत्त० जहण्णुक०
 एगस० । सम्मामि० अणंतगुणहाणि-अवत्त० जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० जह० अंतोमु०,
 उक्क० सम्मत्तभगो । अणताणु० च उक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि अवत्त० जहण्णुक० एगस० ।
 चदुसंजलण० मिच्छत्तभगो । णवरि अणतगुणहाणिकालो उक्क० अतोमुहुत्तं । एवं पुरिस०
 णवरि अणतगुणहाणिकालो ज० एगस०, उक्क० दो आवलियाओ समयूणाओ ।

§ ५३७. आदेसेण णेरइएसु छव्वीस पयडीणं छवट्टिकालो ओघं । छहाणि-
 कालो जहण्णुक० एगस० । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० तेत्तीसं सागरो० देमूणाणि ।
 अणंताणु० च उक्क० अवत्तव्व० ओघं । सम्मत्त० अणतगुणहाणि-अवत्त० सम्मामि०

समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । छह हानियोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है, क्योंकि अपकर्षणके द्वारा अनुभागकाण्डककी द्विचरम आदि फालियोंके पतन होने पर अनुभाग-
 स्थानका घात नहीं हाता है । यह कैसे जाना ? क्योंकि प्रथम तो समान धनवाले कर्मस्कन्ध
 अप्रधान हैं । दूसरे अन्तिम वर्गणामें प्रविष्ट हुई द्विचरम आदि वर्गणाओकी यहाँ प्रधानता नहीं
 हैं । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पत्यका असख्यातवाँ भाग
 अधिक एक सौ त्रैसठ सागर है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक
 समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और
 उत्कृष्ट काल पत्यके तीन असख्यात भागोंसे अधिक दो द्वियासठ सागर है । अवक्तव्यविभक्तिका
 जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानि और अवक्तव्य
 विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त
 है और उत्कृष्ट कालका भङ्ग सम्यक्त्वके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिथ्यात्वके
 समान है । इतना विशेष है कि अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय
 है । चार सज्जलन कषायोंका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि अनन्तगुण-
 हानिका उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार पुरुषवेदकी अपेक्षा जानना चाहिए । इतना
 विशेष है कि अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल एक समय कम
 एक आवली है ।

§ ५३७ आदेशसे नारकियोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी छह वृद्धियोंका काल ओघके समान
 है । छह हानियोंका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल
 एक समय है और उत्कृष्ट काल कुछ कम तेतीस सागर है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य
 विभक्तिका भङ्ग ओघके समान है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि और अवक्तव्य
 विभक्तिका काल तथा सम्यग्मिथ्यात्वकी अवक्तव्य विभक्तिका काल ओघके समान है । सम्यक्त्व

अवत्० ओषं । दोषहमवद्विद ज० एगस०, चक० तवीसं सागरो० संपुण्याणि । एवं पद्मपुरद्वि० । नवरि सगद्विदी । निदियादि जाष सधमि चि एवं चेप । नवरि सगद्विदी । सम्मत्० अर्णतगुणहाणी गत्यि ।

§ ५३८ तिरिक्त्त० अम्बीसं पयदीर्ण अयद्वि हाणीणं नेरइयमंगो । अवद्वि० ज० एगस०, चक० तिथिया पस्त्रिदोषयाणि अंतोमुहुत्तेण सादिरयाणि । अर्णतापु० चनक० अवत्० ओषं । सम्मायि० अवत्० सम्मत्० अर्णतगुणहाणि-अवत्० ओषं । दोषहमवद्वि० मिच्छत्तमंगो । नवरि सादिरयेयपमाणं पस्त्रिदो० असंस्ते० मागो । एवं तिथिर्हं पंषिदियतिरिक्त्तान् । नवरि सम्म -सम्मायि० अवद्वि० ज० एगस०, चक० तिथिया पस्त्रिदोषयाणि पुम्बकोद्विपुपत्तेण सादिरयाणि । जाणिणीसु सम्मत्० अर्णतगुणहाणी गत्यि । पंषिदियतिरिक्त्तमपञ्च०-मजुसअपञ्च० अम्बीसं पयदीर्ण अयद्वि हाणीणं नेरइय मंगो । अवद्वि० सम्म०-सम्मायि० अवद्वि० ज० एगस०, चक० अंतोमु० । तिथिर्हं मजुस्ताप पंषिदियतिरिक्त्तमंगो । नवरि पुरिस० चतुसंमस०-सम्मायि० अर्णत-गुणहाणी ओषं । मजुसिणीसु पुरिस० अर्णतगुणहाणी जहणुक्क० एगस० ।

§ ५३९ देवायं नेरइयमंगो । नवरि सम्मेसिमवद्विदं जह० एगस०, चक०

और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमर्शिका जपन्व काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण वेदीस सागर है । इसी प्रकार पक्षी प्रविषीमें जानना चाहिये । इतना विशेष है कि वेदीस सागरके स्नानमें पक्षी नरककी स्थिति जनों चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं प्रविषी तकके नारकियों में इसी प्रकार जानना चाहिये । इतना विशेष है कि अपने अपने नरककी स्थिति लेनी चाहिये । तथा सम्मकत्वकी अनन्तगुणहानि दूसरे भाषि नरकमें नहीं होती ।

§ ५३८ सामान्य विषयों में अम्बीस प्रकृतियोंकी बह वृत्तियों और बह हानियोंका मङ्ग मारकिया के समान है । अवस्थित विमर्शिका जपन्व काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त आषाढ तीन पक्ष है । अनन्तगुणहानिपुणकी अवस्थित विमर्शिका काल आषाढके समान है । सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमर्शिका तथा सम्मकत्वकी अनन्तगुणहानि और अवस्थित विमर्शिका काल आषाढके समान है । सम्ममिध्यात्व और सम्मकत्वकी अवस्थित विमर्शिका काल मिध्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि कुछ अधिकका प्रमाण पक्षका अक्षरकावर्धन माग है । इसी प्रकार पञ्चोन्नयतिर्यङ्ग, पञ्चोन्नयतिर्यङ्गपर्याप्त और पञ्चोन्नय-तिर्यङ्ग पान्तिनिवा में जानना चाहिये । इतना विशेष है कि सम्मकत्व और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमर्शिका जपन्व काल एक समय है और उत्कृष्ट काल पूर्वकाटि पृथक्त्व अधिक तीन पक्ष है । पञ्चोन्नयतिर्यङ्ग पान्तिनिवा में सम्मकत्वकी अनन्तगुणहानि नहीं होती । पञ्चोन्नयतिर्यङ्ग अपर्याप्त और मनुष्य अपर्याप्तता में बह वृत्ति और बह हानियाँ काल नारकिया के समान है । इसकी अवस्थित विमर्शिका तथा सम्मकत्व और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमर्शिका जपन्व काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । तीन प्रकारके मनुष्या में पञ्चोन्नयतिर्यङ्ग के समान मङ्ग है । इतना विशेष है कि पुत्रपद, आषा सम्मसन और सम्ममिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका काल आषाढके समान है । मनुष्यनिवा में पुत्रपदकी अनन्तगुणहानिका जपन्व और उत्कृष्ट काल एक समय है ।

§ ५३९. वेद्योमें मारकियोंके समान मंग है । इतना विशेष है कि सब प्रकृतियों की

तेत्तीसं सागरोवमाणि संपुष्णाणि । भवण-वाण-जोदिसि० विदियपुढविभंगो । णवरि अवट्ठिदस्स सगट्ठिदी । सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति पढमपुढविभंगो । णवरि अवट्ठि० सगट्ठिदी । आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति वावीसं पयडीणमणंतगुणहाणिकालो जह-एणुक० एगस० । अवट्ठि० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी । सम्म०-सम्मामि० देवोधं । णवरि सगट्ठिदी । अणंताणु० चउक्क० छवट्ठी छहाणी० देवोधं । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० सगट्ठिदी । अवत्तव्व० ओघं । अणुदिसादि जाव सव्वट्ठसिद्धि त्ति छव्वीस पयडीणमणंतगुणहाणी० जहएणुक० एगस० । अवट्ठि० जह० अंतोमु०, उक्क० सगट्ठिदी । सम्मत्त० देवोधं । एवरि सम्मत्त-सम्मामि० अवट्ठि० जहणुक० सगट्ठिदी । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५४०. अतराणु० दुविहो णिद्दो सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीणं पंचवट्ठी पंचहाणी० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० असखेज्जा लोगा । अणंत-गुणवट्ठी० ज० एगस०, उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसद तीहि पल्लिदोवमेहि सादिरेंयं । अणंतगुणहाणी० ज० अंतोमु०, उक्क० तेवट्ठिसागरोवमसदं पल्लिदो० असंखे० भागेण सादिरेंयं । अवट्ठि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्म०-सम्मामि० अणंतगुणहाणी

अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल एक समय है, और उत्कृष्ट काल सम्पूर्ण तेतीस सागर है । भवनवासी, व्यन्तर और ज्यातिपियो मे दूसरी पृथिवीके समान भग है । इतना विशेष है कि अवस्थितविभक्तिका काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । सौधर्मसे लेकर सहस्रार स्वर्गतकके देवोंमें पहली पृथिवीके समान भग है । इतना विशेष है कि अवस्थितविभक्तिका काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोंमें बाईस प्रकृतियों की अनन्तगुणहाणिका जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका भङ्ग सामान्य देवों की तरह है । इतना विशेष है कि यहाँ अपनी अपनी स्थिति लेनी चाहिये । अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी छह वृद्धि और छह हानियों का काल सामान्य देवों की तरह है । अवस्थितविभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । अवक्तव्य विभक्तिका काल ओघके समान है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहाणि का जघन्य और उत्कृष्ट काल एक समय है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य काल अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । सम्यक्त्व प्रकृतिका भङ्ग सामान्य देवोंकी तरह है । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका जघन्य और उत्कृष्ट काल अपनी स्थितिप्रमाण है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५४० अन्तराणुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे बाईस प्रकृतियोंकी पाँच वृद्धि और पाँच हानियोंका जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर असख्यात लोकप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर तीन पत्य अधिक एक सौ त्रैसठ सागर है । अनन्तगुण-हाणिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर पत्यका असख्यातवों भाग अधिक एक सौ त्रैसठ सागर है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहाणि का जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर

अंतरं । दोहमवट्टि०-अवत्तव्व० ओघं । अणताणु०चउक्क० मिच्छत्तभंगो । णवरि
अणंतगुणवट्टी० जह० एगस०, उक्क० तिण्णि पल्लिदो० सादिरैयाणि । अवट्टि० ज०
एगस०, उक्क० तिण्णि पल्लिदो० देसूणाणि । अवत्त० ओघ । तिण्ह पंचिदियतिरि-
क्खाणं वावीसंपयदीणं छवट्टि-पंचहाणी० ज० एगस० अंतोमु०, उक्क० पुव्वकोटि
पुधत्तं । [अणत]गुणहाणि०-अवट्टि० तिरिक्खोघं । सम्मत्त० अणंतगुणहाणी० णेरइयभंगो ।
सम्म०-सम्मामि० अवट्टि०-अवत्त० ज० ओघं, उक्क० सगट्टिदी देसूणा । अणताणु०-
चउक्क० छवट्टि-छहाणी० जह० एगस० अंतोमु०, उक्क० तिण्णि पल्लिदोवमाणि सादि-
रैयाणि । अवट्टि० तिरिक्खोघं । अवत्त० ज० अंतोमु०, उक्क० सगट्टिदी देसूणा ।
जोणिणी० सम्म० अणंतगुणहाणी नत्थि । पंचिदियतिरिक्खअपज्ज० छवीसपयदीणं
छवट्टि-अवट्टि० ज० एगस०, छहाणी० ज० अंतोमु०, उक्क० सव्वेसिमंतोमु० । सम्म०-
सम्मामि० अवट्टि० नत्थि अंतरं । एवं मणुसअपज्ज० ।

§ ५४३. तिण्ह मणुस्साणं वावीसंपयदीण पचवट्टि-छहाणि-अवट्टि० पचिदिय-
तिरिक्खभंगो । अणतगुणवट्टी० ज० एगस०, उक्क० पुव्वकोटी देसूणा । अणताणु०-

विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका भङ्ग मिथ्यात्वके समान है । इतना विशेष है कि अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक तीन पत्य है । अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम तीन पत्य है । अवक्तव्य विभक्तिका अन्तर ओघके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च, पञ्चेन्द्रियतिर्यश्चपर्याप्त और पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च योनिनियो में बाईस प्रकृतियों की छ वृद्धियों और पाँच हानियों का जघन्य अन्तर क्रमशः एक समय और अन्तर्मुहूर्त है । तथा उत्कृष्ट अन्तर पूर्वकोटि पृथक्त्वप्रमाण है । अनन्तगुणहानि और अवस्थित विभक्तिका अन्तर सामान्य तिर्यश्चो के समान है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका भङ्ग नारकियों के समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतियों की अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तर ओघके समान है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी छह वृद्धियों का जघन्य अन्तर एक समय है और छह हानियों का जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । तथा दोनोंका उत्कृष्ट अन्तर कुछ अधिक तीन पत्य है । अवस्थितका अन्तर सामान्य तिर्यश्चोकी तरह है । अवक्तव्यविभक्तिका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च योनिनियोंमें सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि नहीं होती । पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च अपर्याप्तकोमें छवीस प्रकृतियोंकी छह वृद्धियों और अवस्थित विभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है, छह हानियोंका जघन्य अन्तर अन्तर्मुहूर्त है तथा सब विभक्तियोंका उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्तकोमें जानना चाहिए ।

§ ५४३ तीन प्रकारके मनुष्यों में बाईस प्रकृतियों की पाँच वृद्धियों छह हानियों और अवस्थित विभक्तिका अन्तर पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्चो के समान है । अनन्तगुणवृद्धिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम एक पूर्वकोटी है । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका

चतुः पंचिदियतिरिक्त्वमंगो । सम्म-सम्मायि० अवहि०-अवच० पंचि०तिरिक्त्व
मंगो । अर्णतगुणहाणी० ओषं ।

१ ५४४ देवेसु मिच्छत्त-वारसक० जवजोक० अवहि-पंचहाणी० ज० एगस०
अंतोसु०, चक० अहारस सागरा० साविरेयाणि । अवहि० आयं । अर्णतगुणहाणी०
अह० अंतोसु०, चक० एकतीसं सागरो० देसूणाणि । अर्णतापु०चतक० अवहि-अवहि०
अहाणि-अवच० ज० एगस० अंतोसु०, चक० एकतीसं सागरो० देसूणाणि । सम्मत्त०
अर्णतगुणहाणी० ज्ञात्य अंतरं । सम्म-सम्मायि० अवहि०-अवच० ज० ओषं, चक०
एकतीसं साम० देसूणाणि । अवच०-वाण०-जोदिसि० विदियपुडविमंगो । गवरि
सगहिदी । साहम्मादि जाय सहस्सारे ति पडमपुडविमंगो । जवरि सगहिदी ।
माप्पदादि गवरोवज्जा ति वावीसपयदीणं अर्णतगुणहाणी० ज० अंतोसु०, चक०
सगहिदी देसूणा । अवहि० जहणुक्क० एगस० । सम्म-सम्मायि० दवोषं । जवरि
सगहिदी देसूणा । अर्णतापु०चतक० अवहि-अवहि० अह० एगस०, अहाणि-अवच०
अह० अंतोसु०, चक० सम्भेसिं सगहिदी देसूणा । अनुविसादि जाय सम्भसिद्धि ति
अम्भीसंपयदीणमर्णतगुणहाणी० जहणुक्क० अंतोसु० । अवहि० जहणुक्क० एगस० ।

मङ्ग पञ्चोत्थिब तिर्यञ्चोके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवच्छन्न
विमलिका अन्तर पञ्चोत्थिब तिर्यञ्चोके समान है । तथा अन्तगुण्यहानिका अन्तर ओषके
समान है ।

१ ५४४ दोषों में मिध्यात्व वारह कपाव और नव मोक्षवाचोंकी छह बुद्धियों और पाँच
हानिका का जवन्य अन्तर कम्मा एक समय है और अन्तमुहूर्त है । तथा चतुष्ट अन्तर कुछ
अनिक अठारह सागर है । अवस्थितका अन्तर ओषके समान है । अन्तगुण्यहानिका जवन्य
अन्तर अन्तमुहूर्त है और चतुष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है । अन्तानुबन्धीचतुष्ककी
छह बुद्धियों और अवस्थित विमलिका जवन्य अन्तर एक समय है और छह हानियों तथा
अवच्छन्न विमलिका जवन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है । चतुष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर है ।
सम्यक्त्वकी अन्तगुण्यहानिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और
अवच्छन्न विमलिका जवन्य अन्तर आपकी तरह है और चतुष्ट अन्तर कुछ कम इकतीस सागर
है । मजनवासि अन्तर और व्यातिथियों में वृत्तरी प्रथिबीके समान मंग है । इतना विरोध है कि
वृत्तरी प्रथिबीकी स्थितिके स्वामने आपनी स्थिति सेनी पबिधिये । चौधम स्वामने लेकर सहस्रार
स्वाम तहके देवोंमें पहली प्रथिबीके समान मंग है । इतना विरोध है कि यहाँ अपनी-अपनी स्थिति
सेनी चाहिये । आन्तसे लेकर लम्बैनेपक तहके देवोंमें चौदस प्रवृत्तियोंकी अन्तगुण्यहानिका
जवन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है और चतुष्ट अन्तर कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अवस्थित
विमलिका जवन्य और चतुष्ट अन्तर एक समय है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वका मङ्ग
सामान्य देवोंके समान है । इतना विरोध है कि यहाँ कुछ कम अपनी स्थिति सेनी चाहिये ।
अन्तानुबन्धीचतुष्ककी छह बुद्धियों और अवस्थित विमलिका जवन्य अन्तर एक समय है ।
अ हानियों और अवच्छन्न विमलिका जवन्य अन्तर अन्तमुहूर्त है । तथा सबका चतुष्ट अन्तर
कुछ कम अपनी स्थितिप्रमाण है । अनुविसासे लेकर सर्वावसिद्धि तहके देवोंमें अम्भीस

सम्मत्त० अणंतगुणहाणि-अवट्ठि० सम्मामि० अवट्ठि० णत्थि अंतरं । एवं जाणिदूण
णेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

६ ५४५. पाणाजीवेहि भंगविचयाणुगमेण दुविहो णिह सो—ओघेण आदेसेण
य । ओघेण वावीस पयडीणं तेरसपदा णियमा अत्थि । अणताणु० चउक्क० अवत्तव्व०
भयणिज्ज । सेसपदा णियमा अत्थि ! भंगा तिरिण । सम्म०--सम्मामि० अवट्ठि०
णियमा अत्थि । सेसपदा० भयणिज्जा । भंगा णव । एवं तिरिक्खा० । णवरि
सम्मामि० अणंतगुणहाणी णत्थि । भंगा तिरिण ।

प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । अवस्थित विभक्तिका
जघन्य और उत्कृष्ट अन्तर एक समय है । सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि और अवस्थित
विभक्तिका तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर
अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

विज्ञेयार्थ—ओघसे बाईस प्रकृतियों की अनन्तगुणगुट्टिका उत्कृष्ट अन्तर तीन पत्य और
एक सौ त्रैसठ सागर कहा है सो अनन्तगुणगुट्टि मिध्यादृष्टिके ही होती है और भोगभूमिमें
तथा आनतादिर्म्म मिध्यादृष्टिके भी नहीं होती, अत दो बार छियासठ छियामठ सागर तक
वेदक सम्यक्त्वके साथ विताने तथा एक बार उपरिम प्रैयेयकमें और तीन पत्यकी स्थितिके साथ
उत्कृष्ट भोगभूमिमें वितानेसे अनन्तगुणगुट्टिका उत्कृष्ट अन्तर तीन पत्य और एक सौ त्रैसठ
सागर होता है । अनन्तगुणहानिका उत्कृष्ट अन्तर एक सौ त्रैसठ सागर और प्रत्यके असल्या-
तवें भाग होता है सो उतना ही अवस्थितका उत्कृष्ट काल है, अत अनन्तगुणहानि करके उतने
काल तक अवस्थित रहकर पुन अनन्तगुणहानि करनेसे उतना अ तर काल होता है । सम्यक्त्व
और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य अन्तरकाल पत्यका असल्यातवों
भाग और उत्कृष्ट अन्तरकाल कुछ कम अर्धपुद्गल परावर्तन पूर्ववत् जानना । अनन्तानु-
बन्धकी अवस्थित विभक्तिका उत्कृष्ट अन्तर कुछ कम दो छियामठ सागर है क्योंकि अनन्ता-
नुबन्धीकी अवस्थित विभक्ति करके अनन्तानुबन्धीके विसयोजन पूर्वक वेदक सम्यग्दृष्टि हाकर
कुछ कम छियासठ सागर तक सम्यक्त्वके साथ रहकर पुन सम्यग्मिध्यात्व गुणस्थानमें
जाकर पुन सम्यक्त्व ग्रहण करके कुछ कम छियासठ सागर तक सम्यक्त्वके साथ रहकर
मिध्यात्वमें जाकर अनन्तानुबन्धीका बन्ध करनेके पश्चात् अवस्थित विभक्तिको करता है ।
आदेशसे नारकियों में छव्वीस प्रकृतियों की छह बुद्धियों और छह हानियों आदिका उत्कृष्ट
अन्तर कुछ कम तेतीस सागर है । बुद्धि मिध्यादृष्टिके होती है और हानि दोनो के होती है ।
और नरकमें मिध्यात्वका अन्तर काल भी कुछ कम तेतीस सागर है और सम्यक्त्वका अन्तर
काल भी कुछ कम तेतीस सागर है अत उतना ही उन विभक्तियों का भी अन्तर काल जानना ।
सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और अवक्तव्य विभक्तिका भी उत्कृष्ट अन्तर काल
इसी प्रकार जानना । प्रत्येक नरकमें यह अन्तर काल कुछ कम अपनी अपनी स्थिति प्रमाण है ।

६ ५४५ नाना जीवोंकी अपेक्षा भगविचय अनुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ
और आदेश । ओघसे बाईस प्रकृतियोंके तेरह पद नियमसे होते हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका
अवक्तव्य पद भजनीय है, शेष पद नियमसे होते हैं । भग तीन हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व
प्रकृतिका अवस्थित पद नियमसे होता है, शेष पद भजनीय हैं । भग नौ हैं । इसी प्रकार सामान्य
तिर्थश्चोमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि नहीं होती ।

॥ ५४६ ॥ आदसेण णेरइएसु ऋणीसं पयडीणमणंताणबद्धि-अबद्धि० णियमा
अत्थि । सेसपकारसपदा भयणिज्झा । अकस्वपरावसेण सुत्तगाहाए च आणिदमगा
एथिया होति १७७१४७ । णवरि अणंताणु० चरुद्ध० भयणिज्झपदाणि बारह । तेसि
मंगा ५३१४४१ । सम्म० अबद्धि० णियमा अत्थि । सेसपदा भयणिज्झा० । मंगा
णव । एवं सम्मामि० । णवरि मंगा तिपिण्ण । एवं सम्मणेराइय-सम्मपसिदियतिरिक्त्स्-
तिणिमणुस-देव यवणादि भाव सहस्सारो पि । णवरि विविद्यादिपुडि-यंवि०तिरि०
जाणिणी भवण०-भाण०-आदिसिपसु सम्मत्तस्स तिपिण्ण मंगा । पंष०तिरिक्त्स्मपज्ज०
सम्म०-सम्मामि० गत्थि मंगा । मणुस्सअपज्ज० सम्मपयडी० सम्मपदा भयणिज्झा ।
ऋणीसं पयडीणं मंगसयासो एसो १५६४३२२ । सम्म०-सम्मामि० मंगा दोयिण्ण ।
आणदादि भाव सम्महसिद्धि पि अट्ठावीसं पयडीणमबद्धि० णियमा अत्थि । सेसपदा
भयणिज्झा । णवरि आणदादि भाव णवगेवज्जा पि अणंताणु०४ अणंताणुबद्धि-अबद्धिदं
णियमा अत्थि । बावीसं पयडीण मंगा तिपिण्ण । अणंताणु चरुद्ध० मंगा जाणिय
वचन्ना । सम्मत्तमंगा णव । सम्मामि० मंगा तिपिण्ण । ववरि सत्तावीसं पयडीणं
मंगा तिपिण्ण । एवं आणिदूण जेइयं भाव अणाहारि पि ।

मंग तीन हाते हैं ।

॥ ५४६ ॥ आदेरासे नाराकपोमें ऋणीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थित
विमक्ति नियमसे हाती हैं । शेष व्याख्या पद भजनीय हैं । अकस्वपरावर्तन और सूत्र गणाने द्वारा
निकाले गये मंगा की संख्या १७७१४७ होती है । इतना विरोध है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्कके
भजनीय पद बारह हैं उनके मंग ५३१४४१ होते हैं । सम्मत्तकी अवस्थितविमक्ति नियमसे हाती
है, शेष पद भजनीय हैं । मंग नौ हाते हैं । इसी प्रकार सम्ममिध्यात्वके विषयमें जानना
चाहिए । इतना विरोध है कि उसके तीन मंग हाते हैं । इसी प्रकार सब नारकी, सब पञ्चोन्मिय
तिर्यक्, तीन प्रकारके मनुष्य सामान्य देव और मन्वन्वासीसे लेकर स्वप्नार स्वर्ग तकके देवों में
जानना चाहिए । इतना विरोध है कि दूसरी आवृत्ति प्रथिबीयो पञ्चोन्मिय तिर्यक् धानिनी
मन्वन्वासी अन्तर और व्योतिष्के में सम्मत्तके तीन मंग हात हैं । पञ्चोन्मिय तिर्यक्
अपवातका में सम्मत्त और सम्ममिध्यात्व प्रकृतिके मंग गयी हाते । मनुष्य अपवातका में
सब प्रकृतियों के सभी पद भजनीय हैं । ऋणीस प्रकृतियों के मंग का जाह १५६४३२२ हाता
है । सम्मत्त और सम्ममिध्यात्व प्रकृतिके दो मंग हाते हैं । आन्तरसे लेकर सत्तापसिद्धि तकके
एकमें अट्ठाईस प्रकृतियों का अवस्थित पद नियमसे हाता है, शेष पद भजनीय हैं । इतना
विरोध है कि आन्तरसे लेकर नवमैविक तकके देवों में अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अनन्तगुण-
वृद्धि और अवस्थितविमक्ति नियमसे हाती है । बाईस प्रकृतियोंके तीन मंग हाते हैं । अनन्तानु
बन्धीचतुष्कके मंग जानकर कहने चाहिये । सम्मत्त प्रकृतिके भी मंग हात हैं । सम्ममि
ध्यात्वके तीन मंग हाते हैं । नवमैविकके ऊपर सत्ताईस प्रकृतियोंके तीन मंग हाते हैं । इस
प्रकार जानकर अनन्तारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

पिशुपार्थ—आपसे बाईस प्रकृतियों में दह इष्टियां द्वा दानियां और अवस्थितविमक्ति
के लेख पद नियमसे होते हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्कका अवस्थित पद महा गयी हाता विद्वन्मस

§ ५४७. भागाभागाणु० दुविहो णिहोसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छब्बीसं पयडीणं पंचवट्टि--छहाणिविहत्तिया सव्वजीवाणं केवडिओ भागो ? असंखे०-भागो । अणंतगुणवट्टिविहत्तिया सव्वजी० केव० भागो ? सखे० भागो । अवट्टि० [अ] संखेज्जा भागा । अणंताणु० चउक्क० अवत्तव्व० अणंतिमभागो । सम्म०-सम्मापि०

होता है, क्यों कि अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करके सम्यक्त्वसे च्युत हुआ जीव मिथ्यात्वमें आकर अनन्तानुबन्धीका बन्ध करके जब उसके सत्त्ववाला होता है तो अवक्तव्य विभक्ति होती है । अनन्तानुबन्धीके शेष पद नियमसे होते हैं । अतः तीन भग होते हैं । कदाचित् मय जीव शेष पद विभक्तिवाले होते हैं, कदाचित् अनेक जीव शेष पद विभक्तिवाले और एक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाला होता है । कदाचित् अनेक जीव शेष पद विभक्तिवाले और अनेक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाले होते हैं । सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी अनन्तगुणहानि, अवस्थित और अवक्तव्य ये तीन पद होते हैं । इनमेंसे अवस्थित पद नियमसे होता है और शेष दो पद विकल्पसे होते हैं, अतः दो पदोंके नौ भग होते हैं । सामान्य तिर्यञ्चो में सम्यग्मिथ्यात्वका अनन्तगुणहानि पद नहीं होता, अतः एक अवक्तव्य पद विकल्पसे होता है और इसलिये तीन ही भग होते हैं । आदेशसे नारकियों में छब्बीस प्रकृतियों के दो पद नियमसे होते हैं, और शेष ग्यारह पद विकल्पसे होते हैं । अतः पहले कही गई गाथाके अनुसार ग्यारह अध्रुव पदों के १७७१४६ भग होते हैं । उनमें एक ध्रुव भगके मिला देनेसे १७७१४७ कुल भग होते हैं । अनन्तानुबन्धीके एक अवक्तव्य पदके होनेसे अध्रुव पद बारह होते हैं और बारह अध्रुव पदों के ५३१४४० भग होते हैं । उनमें एक ध्रुव भगके मिलानेसे कुल भग होते हैं । दूसरे आदि नरको में सम्यक्त्व प्रकृतिका अनन्तगुणहानि पद नहीं होता है अतः तीन ही भग होते हैं । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वकी एक अवस्थित विभक्ति ही होती है अतः भग नहीं होते । मनुष्य अपर्याप्त सान्तर मार्गणा है अतः उसमें सभी प्रकृतियों के सभी पद विकल्पसे होते हैं, अतः छब्बीस प्रकृतियों के तेरह पदों के १५९४३२२ भग होते हैं, और सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्वके दो भग होते हैं—कदाचित् एक जीव अवस्थितविभक्तिवाला होता है, कदाचित् अनेक जीव अवस्थितविभक्तिवाले होते हैं । आनतसे लेकर नवग्रहेयक तक बाईस प्रकृतियों के अनन्तगुणहानि और अवस्थित ये दो पद होते हैं, इनमें अवस्थित पद ध्रुव है और अनन्तगुणहानि पद अध्रुव है अतः तीन भग होते हैं । अनन्तानुबन्धीमें अनन्तगुण वृद्धि और अवस्थित पद ध्रुव हैं और शेष बारह पद अध्रुव हैं, अतः उसमें भग ५३१४४१ होते हैं । सम्यक्त्व प्रकृतिके अनन्तगुणहानि और अवक्तव्य पद अध्रुव हैं अतः नौ भग होते हैं और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिका केवल एक अवक्तव्य पद अध्रुव है अतः तीन भग होते हैं । अनुदिशादिकमें सत्ताईस प्रकृतियोंका अवस्थित पद ध्रुव है और अनन्तगुणहानि पद अध्रुव है अतः तीन भग होते हैं । सम्यग्मिथ्यात्वका केवल एक अवस्थित पद ही होता है अतः भग नहीं होते ।

§ ५४७ भागाभागानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छब्बीस प्रकृतियोंकी पाँच वृद्धि और छह हानि विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं ? असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं । अनन्तगुणवृद्धि विभक्तिवाले जीव सब जीवोंके कितने भाग प्रमाण हैं ? संख्यातवें भाग प्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले संख्यात बहुभाग प्रमाण हैं । अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्यविभक्तिवाले अनन्तवें भागप्रमाण हैं । सम्यक्त्व

मर्णस्तुणहाणि०—अवत्तन्म० सम्मन्नी० केव० ? असस्ते० यागो । अवत्ति० अस्तेज्जा
यागो । एवं तिरिक्त्वोर्ध० । अवत्ति सम्मामि० अर्णस्तुणहाणी नत्ति ।

§ ५४८ आदेसेण नेरुपसु क्खन्नीसं पयदीणमोर्ध० । अवत्ति अर्णस्तु० चत्त०
अवत्तन्म० अस्ते० यागो । सम्म० सम्मामिच्छताय तिरिक्त्वोर्ध० । एवं पद्मपुड्गि०
पंथिदियतिरिक्त्वोर्ध० पंथि० पञ्च०—येवोर्ध० सोहम्मादि जान सहस्सारो पि । विदि
यादि जाव सत्तमि ति एवं पव । अवत्ति सम्मत्त० सम्मामिच्छतमर्गो । एवं पंथि०
तिरि० आणिणी मवण०—याण०—जोदिसिण पि । पंथि० तिरिक्त्वोर्ध० क्खन्नीसं पय
दीयं नेरुपमर्गो । अवत्ति अर्णस्तु० चत्त० अवत्त० नत्ति । सम्म०—सम्मामिच्छ-
तायं नत्ति यागामार्ग० । एवं मणुसपञ्च० ।

§ ५४९ मणुसाय नेरुपमर्गो । अवत्ति सम्मामि० ओर्ध० । मणुसपञ्च०—मणु-
सिणीसु अद्वावीसं पयदीणमवत्ति० सस्तेज्जा यागो । सेसपदा० संस्तेज्जादिमागो ।
आज्जादि जाव अवत्तेज्जा ति वावीसं पयदीणमर्णस्तुणहाणि० सम्मन्नी० केव० ?
अस्तेज्जादिमागो । अवत्ति० अस्तेज्जा यागो । अर्णस्तु० चत्त० सम्मत्त०—सम्मामि०

और सम्मामिच्छात्मकी अनन्तगुणहानि और अवत्तन्मविमर्शिताले जीव सब जीवोंके कितने
भाग प्रमाण हैं ? अस्तक्यातवें मग प्रमाण हैं । अवस्थित विमर्शिताले जीव सब जीवोंके
अस्तक्यात बहुभागप्रमाण हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यग्योर्धमें जानना चाहिए । इतना विरोध
है कि वनमें सम्मामिच्छात्मक प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि नहीं होती ।

§ ५४८ आवेरासं नारकियोमें क्खन्नीसं प्रकृतियोंका भागामाग आपकी तरह है । इतना
विरोध है कि अनन्तगुणकी वस्तुकी अवत्तन्म विमर्शिताले अस्तक्यातवें भागप्रमाण हैं ।
सम्मत्त और सम्मामिच्छात्मका भागामाग सामान्य तिर्यग्योर्ध की तरह है । इसी प्रकार पृथ्वी
पद्मेन्द्रियतिर्यक् पद्मेन्द्रियतिर्यक् पर्याप्त सामान्य शेष और छौर्म स्वर्गसे लेकर
सहस्रार स्वर्ग तकके शेषोंमें जानना चाहिए । इसी प्रकृतियोंसे लेकर सातवीं तकके नारकियोंमें
इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विरोध है कि सम्मत्त प्रकृतिका भागामाग सम्मामिच्छात्मकी
तरह है । इसी प्रकार पद्मेन्द्रिय तिर्यक् योनिनी, मधुन्यासी क्खन्तर और व्यापितिविधोंमें
जानना चाहिए । पद्मेन्द्रियतिर्यक् अपर्याप्तकोंमें क्खन्नीसं प्रकृतियोंका भागामाग नारकियोंकी
तरह है । इतना विरोध है कि अनन्तगुणकी वस्तुकी अवत्तन्म पद नहीं नहीं होता । तथा
सम्मत्त और सम्मामिच्छात्मका भागामाग नहीं होता । इसी प्रकार मणुस अपर्याप्तकोंमें
जानना चाहिए ।

§ ५४९ सामान्य मणुष्योंमें नारकियोंके समान मग है । इतना विरोध है कि सम्मामि-
च्छात्मका मणु जीवकी तरह है । मणुस पर्याप्त और मणुपिनिर्धोंमें अद्वावीस प्रकृतियोंकी अव
स्थित विमर्शिताले अस्तक्यात बहुभागप्रमाण हैं । शेष पद्मासं अस्तक्यातवें भागप्रमाण हैं । आनतसे
लेकर नवप्रैवेयक तकके शेषोंमें बाईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानि विमर्शिताले जीव सब जीवोंके
कितने भाग प्रमाण हैं ? अस्तक्यातवें भागप्रमाण हैं । अवस्थित विमर्शिताले अस्तक्यात बहुभाग-
प्रमाण हैं । अनन्तगुणकी वस्तु, सम्मत्त और सम्मामिच्छात्मका मणु सामान्य शेषोंकी तरह

देवोघं । णवरि अणंताणु० अणंतगुणवट्ठि० असंखे० भागो । अणुदिसादि जाव अवराइदो
त्ति सत्तावीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० असंखे० भागो । अवट्ठि० असंखेज्जा भागा ।
सम्मापि० णत्थि भागाभागो । एव सच्चट्ठे । णवरि सखेज्ज कायच्च । एवं जाणिदूण
णेदच्चं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५५०. परिमाणानु० दुविहो णिहंसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण
वावीस पयडीणं तेरसपदवि० दच्चपमाणेण केव० ? अणता । एवमणताणु० चउक्क० ।
णवरि अवत्त० असंखेज्जा । सम्मत-सम्मापि० अणंतगुणहाणि० दच्चपमाणेण केव० ?
संखेज्जा । सेसपदवि० असंखेज्जा । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मापि० अणंत-
गुणहाणी णत्थि ।

§ ५५१. आदेसेण णेरइएसु अट्ठावीसं पयडीणं सच्चपदवि० असंखेज्जा ।
णवरि सम्मत० अणंतगुणहाणि० ओघं ! एवं पदमपुदवि०-पंचि० तिरिक्ख०-पंचि०-
तिरिक्खपज्ज०-देवोघ सोहम्मादि जाव सहस्सारो त्ति । विद्यादि जाव सत्तमि त्ति
एवं चेव । णवरि सम्मत० अणंतगुणहाणी णत्थि । एव जोणिणी-भवण०-वाण०-
जोदिसिए त्ति । पंचिदियतिरिक्खपज्ज० छव्वीसं पयडीणं तेरसपदवि० सम्म०-

है । इतना विशेष है कि अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अनन्तगुणवृद्धिवाले असंख्यातवें भागप्रमाण हैं ।
अनुविशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिवाले
जीव असंख्यातवें भागप्रमाण हैं । अवस्थित विभक्तिवाले जीव असंख्यात बहुभागप्रमाण हैं ।
सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका भागाभाग नहीं है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमें जानना चाहिए । इतना
विशेष है कि असंख्यातके स्थानमें संख्यात कर लेना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी
पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

§ ५५० परिमाणानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे
बाईस प्रकृतियों के तेरह पदविभक्तिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? अनन्त हैं । इसी
प्रकार अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अपेक्षा परिमाण जानना चाहिए । इतना विशेष है कि इसके
अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव असंख्यात हैं । सम्यक्त्व प्रकृति और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी
अनन्तगुणहानिवाले जीव द्रव्यप्रमाणसे कितने हैं ? संख्यात हैं । शेष पद विभक्तिवाले जीव
असंख्यात हैं । इसी प्रकार सामान्य तिर्यश्चो में जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यश्चो में
सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि नहीं है ।

§ ५५१ आदेशसे नारकियोंमें अट्ठाईस प्रकृतियोंके सब पद विभक्तिवाले जीव असंख्यात
हैं । इतना विशेष है कि सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानिवालोंका परिमाण ओघके समान
है । इसी प्रकार पहली पृथिवी, पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च, पञ्चेन्द्रिय तिर्यश्च पर्याप्त, सामान्य देव और
सौधर्मसे लेकर सहस्रार तकके देवों में जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी पर्यन्त
इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना विशेष है कि उनमें सम्यक्त्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि नहीं
होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च योनिनी, भषनवासी, व्यन्तर और ज्योतिषियों में जानना
चाहिए । पञ्चेन्द्रियतिर्यश्च अपर्याप्तको में छव्वीस प्रकृतियों के तेरह पद विभक्तिवाले और

सम्पामि० अवदि० असंस्वेजा । एवं मनुसम्पत्त० ।

§ ५५२. मनुसेसु ब्रह्मीसंपयदीर्णं तैरसपदवि० सम्म०-सम्पामि० अवदि० असंस्वेजा । अर्णताणुचक्र० अवत० सम्म०-सम्पामि० अर्णतगुणहाणी० अवत० संस्वेजा । मनुसपत्त०-मनुसिणीसु अद्वावीसंपयदीर्णं सव्यपदवि० संस्वेजा । आप्यदादिषा अवराहदो वि अद्वावीसंपयदीर्णं सव्यपदवि० असंस्वेजा । पश्चरि सम्पत्त० अर्णतगुणहाणि० संस्वेजा । सव्यहसिद्विषाण अद्वावीसंपयदीर्णं सव्यपदवि० संस्वेजा । एवं आभिदूषणेद्वयं जाय अणाहारि वि ।

§ ५५३ स्वेताशुगमेन दुविहो निरे सो—ओषण आदसण य । ओषण ब्रह्मीसंपयदीर्णं तैरसपदवि० केवदि स्वेचे ? सम्बलोग । अर्णताणु०चक्र० अवत० सम्म० सम्पामि० सव्यपदविहवि० के० स्वेच० ? साग० असंस्व०भागे । एवं तिरिकलोपं । पश्चरि सम्पामि० अर्णतगुणहाणी गतिवि । सैसममणासु सव्यपयदीर्णं सव्यपदविह० सोम० असंस्व०भागे । एवं आभिदूषणेद्वयं जाय अणाहारि वि ।

§ ५५४ पासणाणु० दुविहो निरे सो—ओषण आदसण य । ओषण ब्रह्मीसंपयदीर्णं तैरसपदवि० के० स्वेचं पोसिदं ? सम्बलामो । अर्णताणु०चक्र० अवत०

सम्बलम् तथा सम्पामिप्यात्वकी अवस्थित विमर्शितासे जीव असंख्यात हैं । इसी प्रकार मनुष्य अपर्याप्त में जानना चाहिए ।

§ ५५२ सामान्य मनुष्या में ब्रह्मीस प्रकृतिवा की तरह पृथिवीमर्शितासे और सम्बलम् तथा सम्पामिप्यात्वकी अवस्थित विमर्शितासे जीव असंख्यात हैं । अनन्तानुबन्धीयगुणकी अवस्थित विमर्शितासे तथा सम्बलम् और सम्पामिप्यात्व प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि और अवस्थित विमर्शितासे जीव संख्यात हैं । मनुष्यपर्याप्त और मनुष्यमियो में अद्वावीस प्रकृतिवा की सब पद विमर्शितासे जीव संख्यात हैं । जानतेसे सत्कर अपर्याप्त विमान तकके दृष्टा में अद्वावीस प्रकृतिवा की सब पद विमर्शितासे जीव असंख्यात हैं । इतना विशेष है कि सम्बलम् प्रकृतिकी अनन्तगुणहानि विमर्शितासे जीव संख्यात हैं । सर्वावस्थिति विमानमें अद्वावीस प्रकृतिवा की सब पद विमर्शितासे जीव संख्यात हैं । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्वन्त में जाना चाहिये ।

§ ५५३ स्वेताशुगमकी अपेक्षा निर्वेरा वा प्रकारका है—आप और आदरा । आपस ब्रह्मीस प्रकृतिवा की तरह पद विमर्शितासे जीवोंका कितना क्षेत्र है ? सब साक क्षेत्र है । अनन्तानुबन्धीयगुणका अवस्थित विमर्शितासे तथा सम्बलम् और सम्पामिप्यात्वकी सर्व पद विमर्शितासे जीवोंका कितना क्षेत्र है ? साक असंख्यात में भागप्रमाण क्षेत्र है । इसी प्रकार सामान्य विमर्शितामें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि विमर्शितामें सम्पामिप्यात्वकी अनन्तगुणहानि होती । शेष ममणाभा में सब प्रकृतिवा की सब पद विमर्शितासे जीवोंका साक असंख्यात में भागप्रमाण क्षेत्र है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्वन्त में जाना चाहिए ।

§ ५५४ स्पर्शानुगमकी अपेक्षा निर्वेरा वा प्रकारका है—आप और आदरा । आपस ब्रह्मीस प्रकृतिवा की तरह पद विमर्शितासे जीवोंमें कितना क्षेत्रका स्पर्शानुगम है ? सब साक स्पर्शानुगम है । अनन्तानुबन्धीयगुणका अवस्थित विमर्शितासे साक असंख्यात में भाग

लो० असंखे० भागो अट्चोदस० देसूणा । सम्म०-सम्मामि० अणंतगुणहाणि० खेतं । अवट्ठि० लो० असंखे० भागो अट्चोदस० देसूणा सव्वलोगो वा । अवत्त० लोग० असंखे० भागो अट्चोदस० देसूणा ।

§ ५५५. आदेसेण णेरइएसु छब्बीसंपयडीणां तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० केव० ? लोग० असंखे० भागो छचोदस० देसूणा । सम्म० अणंतगुणहाणि० छण्हमवत्त० खेतं । पढमपुदवि० खेतं । विदियादि जाव सत्तमि त्ति छब्बीसंपयडीणां तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० सगपोसणं वत्तव्व । छण्हमवत्त० खेतं ।

§ ५५६. तिरिक्ख० छब्बीसंपयडीण तेरसपदवि० ओघं । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० छण्हमवत्त० खेतं । सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । पंचिदियतिरिक्ख-पचिं० तिरि० पज्ज० छब्बीसंपयडीणां तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० लोग० असंखे० भागो सव्वलोगो वा । सम्म० अणंतगुणहाणि० इत्थि-पुरिस० छवड्डी० छण्हमवत्त० खेत । एवं जोणिणी० । णवरि सम्मत्त० अणंत-

और चौदह राजूमेंसे कुछ कम आठ राजू प्रमाण क्षेत्रके स्पर्शन किया है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिवालो का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । तथा अवस्थित विभक्तिवालों ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण, चौदह राजूमेंसे कुछ कम आठ राजू प्रमाण और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । अवक्तव्य विभक्तिवाला ने लोकके असंख्यातवें भागप्रमाण और चौदह राजूमेंसे कुछ कम आठ राजू प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है ।

§ ५५५. आदेशसे नारकियोंमें छब्बीस प्रकृतियोंकी तरह पद विभक्तिवालों और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालेने कितने क्षेत्रका स्पर्शन किया है ? लोकके असंख्यातवें भागका और चौदह राजूमेंसे कुछ कम छह राजू प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालो का तथा सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धी चतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालो का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । पहली पृथिवीमें क्षेत्रके समान स्पर्शन है । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियों में छब्बीस प्रकृतियों की तरह पद विभक्तिवालो तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालो का अपना अपना स्पर्शन कहना चाहिये । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है ।

§ ५५६ सामान्य तिर्यञ्चो में छब्बीस प्रकृतियों की तरह पद विभक्तिवालो का स्पर्शन ओघके समान है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालोंका तथा सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालो का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च और पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्चपर्याप्तको में छब्बीस प्रकृतियों की तरह पद विभक्तिवालो ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालो ने लोकके असंख्यातवें भाग और सर्वलोक प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालो का तथा स्त्रीवेद और पुरुषवेदकी छह वृद्धिवालो का और सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिवालो का स्पर्शन क्षेत्रके समान

सुगताणी गतिः । पंचिदित्यतिरिक्त्वअपञ्ज० छन्वीसंपयदीर्णं तरसपदधि० सम्म०
सम्मायि० अषट्ठि० श्लोग० असंस्वे० भागो सम्बलोगो वा । गवरि इत्यि-पुरिस० द्वयदी०
स्वेत् । एवं मणुसअपञ्ज० । तिण् मणुस्तार्णं पंचि०तिरिक्त्वअर्गो । गवरि सम्मत्त०
सम्मायि० अर्णतगुणहाणि० ओर्थ ।

१ ५५७ देवसु छन्वीसंपयदीर्णं तरसपदधि० सम्म०-सम्मायि० अषट्ठि०
श्लोग० असंस्वे० भागो अह-गवचोदस० देवूणा । सम्मत्त० अर्णतगुणहाणि० स्वेत् ।
द्वयमवत्त० इत्यि पुरिस० द्वयदी० श्लोग० असंस्वे० भागो अहचोर० देवूणा । एव
मवत्त०-भाण०-जोइसिए ति । गवरि सगपासर्णं । सम्म० अर्णतगुणहाणी गतिः ।
सोहम्मादि भाव साहस्तारा ति छन्वीसंपयदीर्णं तरसपदधि० सम्म०-सम्मायि०
अषट्ठि० द्वयमवत्त० श्लोग० असंस्वे० भागो अहचोर० देवूणा । सम्मत्त० अर्णतगुण-
हाणि० स्वेत् । गवरि सोहम्मीसाणसु अह-गवचोदसभागा देवूणा । भाणदादि भाव
अबुदा ति वावीसंपयदीर्णमषट्ठि० अर्णतगुणहाणि० अर्णताणु० सम्मपदधि० सम्म०

है। इसी प्रकार पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च जानिनि । में जानना चाहिये । इतना विरोध है कि इनमें
सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि नहीं है । पञ्चेन्द्रियतिर्यञ्च अपर्णातमे में छन्वीस प्रकृतिया की
तरह पर विमलित्वाला ने तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विमलित्वाला ने
साफ अर्णतगुणहानि भाग और सर्वसाक प्रमाण क्षेत्रका स्मरण किया है । इतना विरोध है कि
एथिरेव और पुण्यवेदकी छह बुद्धिवाला का स्मरण क्षेत्रके समान है । इसी प्रकार मनुष्य
अपर्णातमे में जानना चाहिये । राय तीम प्रकारके मनुष्या में पञ्चन्द्रियतिर्यञ्चोंके समान भंग है ।
इतना विरोध है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका स्मरण आपके
समान है ।

१ ५५८ देवा में द्वयदीस प्रकृतिया की तरह पर विमलित्वाला ने और सम्यक्त्व तथा
सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविमलित्वालोंने साफ अर्णतगुणहानि भाग और चौदह राज्ञोंसे कुछ कम
आठ और कुछ कम नौ राज्ञ प्रमाण क्षेत्रका स्मरण किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालोंका
स्मरण क्षेत्रके समान है । सम्यक्त्व सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्टकी अवस्थित
विमलित्वाला ने तथा एथिरेव और पुण्यवेदकी छह बुद्धिवाला ने साफ अर्णतगुणहानि भाग
और चौदह राज्ञोंसे कुछ कम आठ राज्ञ प्रमाण क्षेत्रका स्मरण किया है । इसी प्रकार
मनशासी ध्वन्तर और ग्यातिपिया में जानना चाहिये । इतना विरोध है कि बहुत अपन-अपना
स्मरण सेना चाहिये । तथा इनमें सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानि नहीं है । सीपमस क्षेत्र
स्मरण स्मरण स्मरण देवा में छन्वीस प्रकृतिया की तरह पर विमलित्वाला ने सम्यक्त्व और
सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविमलित्वाला ने तथा सम्यक्त्व सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धी
चतुष्टकी अवस्थितविमलित्वाला ने साफ अर्णतगुणहानि भाग और चौदह राज्ञोंसे कुछ कम
आठ राज्ञ प्रमाण क्षेत्रका स्मरण किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालोंका
स्मरण क्षेत्रके समान है । इतना विरोध है कि सीपमस और ईशान स्वर्गमें चौदह राज्ञोंसे कुछ कम आठ
और कुछ कम नौ राज्ञ प्रमाण क्षेत्रका स्मरण किया है । आननस सहर अष्टुत ग्या ठरुठ
देवा में बर्तान प्रकृतियों की अवस्थित विमलित्वाला ने अनन्तगुणहानिवालोंका अनन्तानुबन्धी
चतुष्टकी सर्व पर विमलित्वाला ने तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित और

सम्मामि० अवट्ठि०-अवत्तव्व० लोग० असंखे० भागो छचोइस० देसूणा । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० खेतं । उवरि अट्ठावीसपयहीणं सव्वपदवि० खेतं । एवं जाणिदूण पेदव्वं जाव अणाहारि ति ।

§ ५५८. पाणाजीवेहि कालाणु० दुविहो णिदेसो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छव्वीसपयहीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० सव्वद्धा । छण्हमवत्त० जह० एगस०, उक्क० आवलि० असखे० भागो । सम्म० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । सम्मामि० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । एवं तिरिक्खोघं । णवरि सम्मामि० अणंतगुणहाणी णत्थि ।

अवक्तव्य विभक्तिवालो ने लोकके असख्यातवें भाग और चौदह राजूमेंसे कुछ कम छह राजू प्रमाण क्षेत्रका स्पर्शन किया है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिवालोंका स्पर्शन क्षेत्रके समान है । अच्युत स्वर्गसे ऊपर अट्ठाईस प्रकृतिया की सर्व पद विभक्तिवालो का स्पर्शन क्षेत्रके समान है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

विशेषार्थ—ओघसे अनन्तानुबन्धी, सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्ति वालो का जो कुछ कम आठ बटे चौदह राजू स्पर्शन कहा है सो अतीत कालकी अपेक्षा विहारवत्त्वस्थान आदि सभ्य पदो के द्वारा जानना चाहिए । आदेशसे नारकियो में छव्वीस प्रकृतियों की तरह पदविभक्तिवालो का स्पर्शन अतीत कालकी अपेक्षा मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा कुछ कम छह बटे चौदह राजू होता है । सामान्य तिर्यञ्चो में सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालो ने मारणान्तिक और उपपाद पदके द्वारा तीनो कालों में सर्वलोकका स्पर्शन किया है और विहारवत्त्वस्थान आदि सभ्य पदो के द्वारा लोकका असख्यातवें भाग स्पर्शन किया है । सामान्य देवों में छव्वीस प्रकृतियों की तरह पद विभक्तिवालो ने और सम्यक्त्व तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिवालो ने विहारवत्त्वस्थान, विक्रिया आदि पदो के द्वारा अतीत कालमें कुछ कम आठ बटे चौदह राजू क्षेत्रका स्पर्शन किया है और मारणान्तिक समुद्घातके द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राजू क्षेत्रका स्पर्शन किया है और वर्तमानकी अपेक्षा लोकके असख्यातवें भागका स्पर्शन किया है । इसी प्रकार सौधर्मादिक में जानना चाहिए । विशेष यह है कि मारणान्तिक पदके द्वारा कुछ कम नौ बटे चौदह राजू स्पर्शन ईशान पर्यन्त ही होता है, क्यो कि ईशान तकके देव ही एकेन्द्रियोंमें मारणान्तिक समुद्घात करते हैं, ऊपरके देव नहीं करते । तथा आनतादिक स्वर्गोंमें मारणान्तिक आदि पदो के द्वारा कुछकम छह बटे चौदह राजू स्पर्शन होता है, क्यो कि चित्रा पृथिवीके ऊपरके तलसे नीचे इनका गमन नहीं होता ।

§ ५५८ नाना जीवोंकी अपेक्षा कालानुगमसे निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छव्वीस प्रकृतियोंकी तरह पद विभक्तियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुष्ककी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असख्यातवें भाग प्रमाण है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सख्यात समय है । इसी प्रकार सामान्य तिर्यञ्चोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि तिर्यञ्चोंमें सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि नहीं है ।

॥ ५५६ ॥ आदेशेण जेसपसु जम्भीसंपयदीणं पंचवङ्गि-कहाणि० जम्भीमवच० जह० एगस०, उक्क० आबलि० असंसे० भागो । अणंतगुणवङ्गि अवट्टि० सम्म०-सम्मायि० अवट्टि० सम्मवट्टा । सम्म० अणंतगुहाणि० आपं । एवं पढमपुटवि०-पचिदियतिरिक्ख पचि०तिरि०पक्ख०-देशोपं सोहम्मादि भाव सहससारो ति । विदियादि भाव सत्तमि ति एवं पेव । गवरि सम्मत० अणंतगुहाणी णत्ति । एवं पचिदियतिरिक्खमोणिणी मवण०-भाज०-जोइसिए ति । पचि०तिरि०अपक्ख० जम्भीसंपयदीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्मायि० अवट्टि० जेइयमगो । एव मणुसअपक्ख० । गवरि जम्भीसंपयदीणं मणंतगुणवङ्गि-अवट्टि० सम्म०-सम्मायि० अवट्टि० ज० एगस०, उक्क० पलिदो० असंसे० भागो ।

॥ ५५७ ॥ मणुस्सेसु जम्भीसं पयदीणं तेरसपदवि० सम्म०-सम्मायि० अवट्टि० जेइयमगो । गवरि चहुसंज पुरिस०-सम्म० अणंतगुहाणि० जह० एगस०, उक्क० भंवेसुहुचं । जणमवच० सम्मायि० अणंतगुहाणि० जह० एगस०, उक्क० संसेखा समपा । मणुसपक्ख० जम्भीसं पयदीणं पंचवङ्गी० ज० एगस०, उक्क० आबलि० असंसे० ।

॥ ५५९ ॥ आदेशेन नारिकेलीं जम्भीसं प्रवृत्तियोंकी पाँच वृत्तियों और ५ वृत्तियोंका तथा सम्यक्त्व सम्ममिध्यात्व और अनन्तगुणवङ्गीचतुष्ककी अवस्थित विमर्शिका जपम्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आकाशकी अवस्थित अवस्थातवे मगममाय है । जम्भीसं प्रवृत्तियोंकी अनन्तगुणवङ्गी और अवस्थित विमर्शिका तथा सम्यक्त्व और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमर्शिका काल सर्वथा है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणवङ्गीकाल का अवस्था समान है । इसी प्रकार पञ्चवीं पृथिवी पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् पर्याप्त सामान्य वेव और सौपरसे लेकर पञ्चवार स्तनं तकके वेवमें जानना चाहिये । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके वेवमें इसी प्रकार जानना चाहिये । इतना विशेष है कि दूसरे आदि नारिकेलीं सम्यक्त्व प्रवृत्तियोंकी अनन्तगुणवङ्गी नहीं होती । इसी प्रकार पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् पञ्चेन्द्रिय, मवन्वासी अन्तर और स्वादि-पियोंमें जानना चाहिये । पञ्चेन्द्रिय तिर्यक् अवस्थातवे जम्भीसं प्रवृत्तियोंकी तेरह पद विमर्शियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमर्शिका काल नारिकेलींके समान है । इसी प्रकार मनुष्य अवस्थातवे जानना चाहिये । इतना विशेष है कि जम्भीसं प्रवृत्तियोंकी अनन्तगुणवङ्गी और अवस्थित विमर्शिका तथा सम्यक्त्व और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमर्शिका जपम्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल परन्तु अवस्थातवे मगममाय है ।

॥ ५६ ॥ मनुष्योंमें जम्भीसं प्रवृत्तियोंकी तेरह पद विमर्शियोंका तथा सम्यक्त्व और सम्ममिध्यात्वकी अवस्थित विमर्शिका काल नारिकेलींके समान है । इतना विशेष है कि चारों संव-सन कपाय, पुरुषव और सम्यक्त्वकी अवस्थित विमर्शिका जपम्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अनन्तगुणवङ्गी है । यह प्रवृत्तियोंकी अवस्थित विमर्शिका और सम्यक्त्वकी अनन्तगुणवङ्गीकाल जपम्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल संस्थातवे समय है । मनुष्य अवस्थातवे जम्भीसं प्रवृत्तियोंकी पाँच वृत्तियोंका जपम्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल

भागो । छहाणी० सम्मामि० अणंतगुणहाणि० छएहमवत्त० जह० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । अणंतगुणवट्ठि-अवट्ठि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० सव्वद्धा । णवरि चट्ठु-संजल०-पुरिस०-सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० अंतोमु० । एवं मणु-सिणी० । णवरि पुरिस० अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया ।

१५६१. आणदादि जाव णवगेवज्जा ति छव्वीस पयडीणं अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० आवलि० असखे०भागो । एवं छएहमवत्त० । सव्वासिमवट्ठि० सव्वद्धा । सम्मत्त० अणंतगुणहाणि० ओघ । अणंताणुवंधी० सव्वपदा० देवोधं । अणु-दिसादि जाव अवराइदो ति सत्तावीसं पयडीण दोपदवि० सम्मामि० अवट्ठि० आणद-भगो । एव सव्वट्ठे । णवरि छव्वीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० संखेज्जा समया । एवं जाणिदूण णेदव्व जाव अणाहारि ति ।

१५६२. अंतराणु० दुविहो णिहे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण छव्वीसं पयडीणं तेरसपदवि० णत्थि अंतर । एवं सम्म०-सम्मामिच्छत्ताणमवट्ठिदस्स । छएह-

आवलीके असख्यातवें भाग प्रमाण है । छह हानियोंका, सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका और छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्य विभक्तिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सख्यात समय है । छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणवृद्धि और अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । इतना विशेष है कि चारों सज्वलन कषाय, पुरुषवेद और सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल अन्तर्मुहूर्त है । इसी प्रकार मनुष्यिनियोंमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि पुरुषवेदकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सख्यात समय है ।

१५६१ आनतसे लेकर नवप्रैवेयक तकके देवोंमें छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल आवलीके असख्यातवें भागप्रमाण है । इसी प्रकार छह प्रकृतियोंकी अवक्तव्यविभक्तिका काल जानना चाहिए । सब प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका काल सर्वदा है । सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका काल ओघके समान है । अनन्तानुबन्धी-कषायके सब पदोंका काल सामान्य देवोंकी तरह है । अनुदिशसे लेकर अपराजित विमान तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी दो पद विभक्तियोंका तथा सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थित विभक्ति का काल आनत स्वर्गके समान है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि छव्वीस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य काल एक समय है और उत्कृष्ट काल सख्यात समय है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

विशेषार्थ—ओघसे अनेक जीव एक साथ अवक्तव्य विभक्तिवाले हुए और दूसरे समयमें अन्य विभक्तिवाले होगये तो एक समय काल होता है और यदि लगातार अनेक जीव अवक्तव्य विभक्तिवाले होते रहे तो आवलीका असख्यातवें भाग काल होता है । लगातार इससे अधिक समय तक अवक्तव्य विभक्तिवाले जीव नहीं पाये जाते । इसी प्रकार अन्य विभक्तिवालो का तथा आदेशसे चारों गतियोंमें भी काल घटित कर जानना चाहिए ।

१५६२ अन्तरानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे छव्वीस प्रकृतियोंकी तेरह पद विभक्तियोंका अन्तर नहीं है । इसी प्रकार सम्यक्त्व और

मनस० ज० एगस०, सक० चतुर्वीसमहोरणाणि सादिरेयाणि । सम्म०-सम्मापिच्छ-
चापमणत्तुणहाणि० ज० एगस०, सक० अम्मासा ।

§ ५६३ आदेसेण गेखपसु अम्मीसं पयडीणं पंचवट्ठि पंचहाणी० जह० एगस०,
सक० असस्ते० स्मेगा । अणत्तुणवट्ठि० अनट्ठि० गत्थि अंतरं । अणत्तुणहाणि० ज०
एगस०, सक० अंतोसु० । सम्मत्त० अणत्तुणहाणि० ज० एगस०, सक० वासपुत्त ।
सम्म०-सम्मापि० अवट्ठि० अयहमवत्त० ओषं । एवं पडमपुट्ठि०-पंचिदियतिरिक्त्त
पंचि०तिरि०पज्ज०-देवायं सोहम्मादि जान सहस्तारो चि । चिदियादि नाव सत्तम
पुट्ठि०-पंचिदियतिरिक्त्तमोणिणी-यवण०-वाण०-मोइसिए चि एव चेव । गवरि
सम्मत्त० अणत्तुणहाणी गत्थि ।

§ ५६४ तिरिक्त्त० अम्मीसंपयडीणयोषं । सम्म०-सम्मापि० जेरइयमंगो ।
पंचि०तिरि०अपज्ज० अट्ठावीसं पयडीणं सम्मपट्ठि० जेरइयमंगो । टियं मजुस्सारं
पि जेरइयमंगो । गवरि सम्म०-सम्मापि० ओषं । मजुस्तिणीसु सम्म०-सम्मापिच्छ-
चायं अणत्तुणहाणि० सक० नावपुत्तं । मजुसअपज्ज० अम्मीसंपयडीणं पंचवट्ठि०
पंचहाणि० ज० एगस०, सक० असस्तेज्जा स्मेगा । अणत्तुणवट्ठि०-हाणि-अनट्ठि० सम्म०

सम्पमिध्यात्वकी अवस्थित विमट्टिका अन्तर नहीं है । वह प्रकृतियोंकी अवस्थित विमट्टिका
अपम्य अन्तर एक समय है और एकत्र अन्तर कुछ अपिच चौबीस रात दिन है । सम्पत्त्व
और सम्पमिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका अपम्य अन्तर एक समय है और एकत्र अन्तर
बहु मास है ।

§ ५६३ आदरासे नारकियोंमें अम्मीस प्रकृतियोंकी चौबों बुद्धियों और चौबों इन्द्रियोंका
अपम्य अन्तर एक समय है और एकत्र अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अनन्तगुणवृद्धि
और अवस्थितविमट्टिका अन्तर नहीं है । अनन्तगुणहानिका अपम्य अन्तर एक समय है और
एकत्र अन्तर अन्तर्मुहूर्त है । सम्पत्त्वकी अनन्तगुणहानिका अपम्य अन्तर एक समय है और
एकत्र अन्तर वर्षपुत्रत्वप्रमाण है । सम्पत्त्व और सम्पमिध्यात्वकी अवस्थितविमट्टिका
तथा वह प्रकृतियोंकी अवस्थितविमट्टिका अन्तर आपके समान है । इसी प्रकार पहली पृथिवी
पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च पर्वत सामान्य देव और सौपरमसे लेकर सहस्रार स्वर्ग
तकके देवोंमें जानना चाहिए । दूसरीसे लेकर सातवीं पृथिवी तकके नारकियोंमें तथा पञ्चेन्द्रिय
तिर्यञ्चयोन्तिनी सबनवासी अन्तर और व्याधिपियोंमें इसी प्रकार जानना चाहिए । इतना
बिरोध है कि इनमें सम्पत्त्वकी अनन्तगुणहानि नहीं होती ।

§ ५६४ सामान्य तिर्यञ्चोंमें चौबीस प्रकृतियोंका मज्ज आपके समान है । सम्पत्त्व
और सम्पमिध्यात्वका मज्ज नारकियोंके समान है । पञ्चेन्द्रिय तिर्यञ्च अपर्याप्तकोंमें अट्ठाईस
प्रकृतियोंकी सब पद विमट्टियोंका मज्ज नारकियोंके समान है । तीन प्रकारके मनुष्योंमें भी
नारकियोंके समान मज्ज है । इतना बिरोध है कि सम्पत्त्व और सम्पमिध्यात्वका मज्ज
आपके समान है । मनुष्यिनियोंमें सम्पत्त्व और सम्पमिध्यात्वकी अनन्तगुणहानिका एकत्र
अन्तर वयपुत्रत्व है । मनुष्य अपर्याप्तकोंमें अम्मीस प्रकृतियोंकी चौब बुद्धियों और चौब
इन्द्रियोंका अपम्य अन्तर एक समय है और एकत्र अन्तर असंख्यात लोकप्रमाण है । अनन्त
गुणवृद्धि, अनन्तगुणहानि और अवस्थित विमट्टिका तथा सम्पत्त्व और सम्पमिध्यात्वकी

सम्मामि० अवट्ठि० ज० एगसमओ, उक्क० पलिदो० असंखे० भागो ।

§ ५६५. आणदादि जाव णवगेवज्जा त्ति वावीसं पयडीणं अणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० सत्त रादिंदियाणि । अवट्ठि० सम्म०-सम्मामि० अवट्ठि० णत्थि अंतरं । दोएहमवत्त० सम्म० अणतगुणहाणि० अणंताणु० सच्चपदा० देवोघ । अणु-दिसादि जाव सच्चट्टसिद्धि त्ति सत्तावीसं पयडीणमणंतगुणहाणि० ज० एगस०, उक्क० वासपुधत्तं पलिदो० सखे० भागो' । एदेसिमवट्ठि० सम्मामि० अवट्ठि० णत्थि अंतर । एवं जाणिदूण णेदच्चं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५६६. भावाणु० सच्चत्थ ओदइओ भावो । एवं जाणिदूण णेदच्चं जाव अणाहारि त्ति ।

§ ५६७. अप्पावहुगाणु० दुविहो णिद्दे सो—ओघेण आदेसेण य । ओघेण वावीसं पयडीण सच्चत्थोवा अणंतभागहाणिविहत्तिया जीवा । असंखेज्जभागहाणिवि० असखे० गुणा । संखेभागहाणिवि० सखे० गुणा । सखे० गुणहाणिवि० सखे० गुणा । असंखे० गुणहाणिवि० असखे० गुणा । अणतभागवट्ठिविह० असखे० गुणा । असंखे० भागवट्ठिवि० असखे० गुणा । सखे० भागवट्ठिवि० सखे० गुणा । सखे० गुणवट्ठिवि०

अवस्थितविभक्तिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट पत्यके असख्यातवें भागप्रमाण है ।

§ ५६५ आनतसे लेकर नवग्रैवेयक तकके देवोंमें बाईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर सात रात दिन है । बाईस प्रकृतियोंकी अवस्थित विभक्तिका तथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवस्थितविभक्तिका अन्तर नहीं है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अवक्तव्य विभक्तिका, सम्यक्त्वकी अनन्तगुणहानिका और अनन्तानुबन्धीचतुष्कके सब पदोंका अन्तर सामान्य देवोंकी तरह है । अनुदिशसे लेकर सर्वार्थसिद्धि तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानिका जघन्य अन्तर एक समय है और उत्कृष्ट अन्तर अनुदिशसे अपराजित तक वर्षपृथक्त्व और सर्वार्थसिद्धिमें पत्यके सख्यातवें भागप्रमाण है । इन प्रकृतियोंकी तथा सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिकी अवस्थित विभक्तिका अन्तर नहीं है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५६६ भावानुगमकी अपेक्षा सर्वत्र औदयिक भाव है । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त ले जाना चाहिये ।

§ ५६७ अल्पबहुत्वानुगमकी अपेक्षा निर्देश दो प्रकारका है—ओघ और आदेश । ओघसे बाईस प्रकृतियोंकी अनन्तभागहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोड़े हैं । इनसे असख्यात भागहानि विभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । इनसे सख्यातभागहानि विभक्तिवाले जीव सख्यातगुणें हैं । इनसे सख्यातगुणहानि विभक्तिवाले जीव सख्यातगुणें हैं । इनसे असख्यातगुणहानि विभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । इनसे अनन्तभागवृद्धि विभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । इनसे असख्यातभागवृद्धि विभक्तिवाले जीव असख्यातगुणें हैं । इनसे सख्यातभागवृद्धि विभक्तिवाले जीव सख्यातगुणें हैं । इनसे सख्यातगुणवृद्धि विभक्तिवाले जीव सख्यातगुणें हैं ।

असंस्वे०गुणा । असंस्वे०गुणवद्विधि० असंस्वे०गुणा । अणतगुणहाणिभि० असंस्वे०गुणा ।
अणतगुणवद्विधि० असंस्वे०गुणा । अवद्वि०वि० संस्वेत्तागुणा । एषमणताणु०चउक्क० ।
अपरि सव्यस्थोवा अवच०विह० जीवा । अणतमागहाणिभिह० अणतगुणा । सेस त
वेव । सम्म०-सम्पामिच्छत्तार्ण सव्यस्थोवा अणतगुणहाणिभि० जीवा । अवच०विहृति०
असंस्वे०गुणा । अवद्वि०विहृति० असंस्वे०गुणा ।

§ ५६८ आदेशेण नेरइएसु वावीसंपयडीणमाप । अणताणु०चउक्क० सम्म
त्तोवा अवच०विहृतिवा जीवा । अणतमागहाणिभि० असंस्वे०गुणा । अपरि माप ।
सम्मच० ओष । सम्पामि० सव्यस्थोवा अवच०विहृति जीवा । अवद्वि०वि० असंस्वे०
गुणा । एवं पडमपुडवि-पंवि०तिरिक्क-पंवि०तिरि पक्क -दवाय सोहम्मादि जाय
सहस्तारे वि । विदियादि जाय सत्तमिचि पंविदियतिरिक्कमोजिणी०-अवण०-वाण०
जोहसिए ति एवं वेव । अपरि सम्मच० सम्पामिच्छत्तर्भगो । तिरिक्का० ओष ।
अपरि सम्पामि० नेरइयमंगा । पंवि०तिरि०अपक्क० अणवीसंपयडीणमाप । [अपरि
अणताणु०] मिच्छत्तर्भगो । सम्मच०-सम्पामिच्छत्तार्ण जत्ति अप्पाबहुचं, एयपदत्तादो ।
एवं मणुसअपक्क० ।

इतसे असंस्वातगुणवद्वि विमत्तिवाले जीव असंस्वातगुणे हैं । इतसे अनन्तगुणहाणि विमत्ति-
वाले जीव असंस्वातगुणे हैं । इतसे अनन्तगुणवद्वि विमत्तिवाले जीव असंस्वातगुणे हैं ।
इतसे अवस्थित विमत्तिवाले संस्वातगुणे हैं । इसी प्रकार अनन्तगुणवद्विचतुष्का अप्पाबहुच
है । किन्तु इनमें अवस्थित विमत्तिवाले जीव सबसे बाहे हैं । इतसे अनन्तमागहाणि विमत्तिवाले
अनन्तगुण हैं । रोप पूर्ववत् जानना । सम्मचत्त और सम्पामिच्छत्तकी अनन्तगुणहाणि विमत्ति
वाले जीव सबसे बाहे हैं । इतसे अवस्थित विमत्तिवाले जीव असंस्वातगुणे हैं । इतसे अवस्थित
विमत्तिवाले जीव असंस्वातगुणे हैं ।

§ ५६८ आदेशसे तारुकिबोमें बाईस प्रहृतियोंका मङ्ग व्यापके समान है । अनन्तानुबन्धी
चतुष्का अवस्थित विमत्तिवाले जीव सबसे बाहे हैं । इतसे अनन्तमागहाणि विमत्तिवाले
जीव असंस्वातगुणे हैं । आगे ओषकी तरह मङ्ग है । सम्मचत्त प्रहृतिका मङ्ग व्यापकी तरह
है । सम्पामिच्छत्तकी अवस्थित विमत्तिवाले जीव सबसे बाहे हैं । इतसे अवस्थित विमत्तिवाले
जीव असंस्वातगुणे हैं । इसी प्रकार पहली छविणी पञ्चेन्द्रियवियत्त पञ्चेन्द्रियवियत्तव्याप्त
सामान्य देव और सीधर्मसंज्ञकर सहकार स्वर्ग तकके देवोंमें जागना चाहिए । दूसरे भ्रुकसे
ज्ञेकर सत्तर्भे फलन्त तथा पञ्चेन्द्रियवियत्तव्यापिनी मणनमासी, अन्यन्तर और व्यापितियोंमें इसी
प्रकार जागना चाहिए । इतना विशेष है कि सम्मचत्त प्रहृतिका मङ्ग सम्पामिच्छत्तके समान
है । सामान्य विमत्तिव्यापके समान मङ्ग है । इतना विशेष है कि सम्पामिच्छत्त प्रहृतिका
मङ्ग तारुकिव्यापके समान है । पञ्चेन्द्रियवियत्त अपर्मातर्भेमें इववीस प्रहृतियोंका मङ्ग व्यापकी
तरह है । इतना विशेष है कि अनन्तगुणवद्विचतुष्का मङ्ग मिच्छत्तके समान है अर्थात् इतका
अवस्थित पद नहीं होता । सम्मचत्त और सम्पामिच्छत्त प्रहृतिका अप्पाबहुच नहीं है, बल्कि
यहाँ इतका एक ही पद पाया जाता है । इसी प्रकार मणुस अपर्मातर्भेमें जागना चाहिए ।

६ ५६६. मणुस्सेसु द्व्यवीसंपयडीणं णेगडयभंगो । सम्म०-सम्पामिन्द्रताणं सव्वत्थोवा अणतगुणहाणिविहत्ति या जीवा । अवत्ति० विहत्ति० सखे० गुणा । अवत्ति० विहत्ति० असखे० गुणा । एवं [मणुस] पज्जत्त-मणुसिणीसु । णरि सव्वत्थ संखेज्जगुणं कायव्व । आणदादि जाव णवगेवेज्जा ति वावीसपयडीणं सव्वत्थोवा अणतगुण-हाणिविहत्ति० जीवा । अवत्ति० विहत्ति० असखेज्जगुणा । सम्म०-सम्पामिन्द्र०-अण-ताणु० उच्चक० देवोघ । आणदादिमु अणताणु० वंधीण न्वद्वि-द्वहाणिमभवो उचारणाहि-प्पाएण लिहिदो, विसंजोएदूण सजुत्तम्मि तदुवलभादो । मूलवस्सवाणाहिप्पाएण पुण अणतगुणहाणि-अवत्तिद-अवत्तव्वाणि चव । एव जाणिय वत्तव्व । अणुदिसादि जाव अवराइदो ति सत्तावीसपयडीण सव्वत्थोवा अणतगुणहाणिविहत्ति या जीवा । अवत्तिद-विहत्ति० असखे० गुणा । सम्पामि० णत्थि अप्पावहुअ । एवं सव्वद्वे । णवरि संखेज्ज-गुणं कायव्व । एवं जाणिदूण णेदव्व जाव अणाहारि ति ।

एवं णीदे वड्ढि ति अनियोगहार समत्तं होदि ।

ढाणपरूवणा ।

❀ संतकम्मढाणाणि ति विहाणि—वधसमुत्पत्तियाणि हदसमुत्पत्ति-याणि हदहदसमुत्पत्तियाणि ।

५५६९ सामान्य मनुष्योम द्व्यवीस प्रकृतियाका नारकयोम ममान भद्र है । सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वकी अनन्तगुणहानि विभक्तिवाले जीव नवसे थोडे हैं । इनसे अवत्तव्य-विभक्तिवाले जीव सख्यातगुणे हैं । इनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असख्यातगुणे हैं । इसी प्रकार मनुष्य पर्याप्त और मनुष्यनियाम जानना चाहिए । इतना विशेष है कि सर्वत्र सख्यात-गुणा कर लेना चाहिये । आनतसे लेकर नवप्रैवयक तकके देवोंमें वाईस प्रकृतियोंकी अनन्त गुणहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोडे हैं । इनसे अवस्थितविभक्तिवाले जीव असख्यातगुणे हैं । सम्यक्त्व, सम्यग्मिध्यात्व और अनन्तानुबन्धीचतुर्गका भद्र सामान्य देवोंकी तरह है । आनत आदिमें अनन्तानुबन्धी कपायकी छह वृद्धि और छह हानियोंका होना उच्चारणाके अभिप्रायसे लिरा है, क्योंकि अनन्तानुबन्धीकपायका विसयोजन करके पुन उसका सयोजन करने पर छह वृद्धियाँ और छह हानियाँ पाई जाती हैं । किन्तु मूल व्याख्यानके अभिप्रायसे आनत आदिमें अनन्तानुबन्धी कपायके अनन्तगुणहानि, अवस्थित और अवत्तव्य पद ही होते हैं । इस प्रकार जानकर उनका कथन करना चाहिये । अनुदिशसे लेकर अपराजितविमान तकके देवोंमें सत्ताईस प्रकृतियोंकी अनन्तगुणहानि विभक्तिवाले जीव सबसे थोडे हैं । इनसे अवस्थित विभक्तिवाले जीव असख्यातगुणे हैं । सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका अल्पबहुत्व नहीं है । इसी प्रकार सर्वार्थसिद्धिमें जानना चाहिए । इतना विशेष है कि असख्यातगुणोंके स्थानमें सख्यातगुणा कर लेना चाहिये । इस प्रकार जानकर अनाहारी पर्यन्त लेजाना चाहिये ।

इस प्रकार वृद्धि अनियोगद्वार समाप्त हुआ ।

स्थानप्ररूपणा ।

* सत्कर्म्मस्थान तीन प्रकारके हैं—बन्धसमुत्पत्तिक, हतसमुत्पत्तिक और हतह-समुत्पत्तिक ।

§ ५४० अन्धात्समुत्पत्तिर्येषां तानि च ससमुत्पत्तिकानि । इते ससमुत्पत्तिर्येषां तानि त्वसमुत्पत्तिकानि । इतस्य इति इतइति, तत् समुत्पत्तिर्येषां तानि इतइतिसमुत्पत्तिकानि । 'एष ध्व समाणा' चि इकारस्स अकारो । एवं तिणिण चेच अनुभागद्वाणाणि रौदि, संगहणयावखण्णादो । संपहि सण्णादिचत्थीसअणियोगहारसु परुषिय समसेसु अनुभागस्स किं बट्टी हाणी अषट्ठानं वा अत्यिणरिय चि पुच्छिद्रे तणिणणयविहाणद्व हगारपक्खणा कदा । बट्टमाणो अनुभागा महण्णेण उक्खस्सेण वा केत्तिओ बट्टदि, हापमाणो वि महण्णेण उक्खस्सेण वा केत्तिओ हायदि चि पुच्छिद्रे तणिणणयविहाणद्व पन्णिक्खेवपक्खणा कदा । अनुभागस्स बट्टि-हाणीओ महण्णिया उक्खस्मिया चेदि किं च चच माओ अण्णाओ अत्यि चि पुच्छिद्रे बट्टीओ अम्मिहामा हाणीओ वि तसि याओ चच चि आणावणद्व बट्टिपक्खणा चि कदा । संपहि द्वाणपक्खणा ण कायम्मा, अनुपपमेयाभावादो । ण च पुब्बं पक्खिदस्सेव पक्खणा क्षुधा आणाविद्वानावणे फलमाभावादो चि ? एत्थ परिहारो उच्यते । ॥ द्वाणपक्खणा विहला, बट्टिपक्खणाए पक्खिद्वद्वाणानं विसेसपक्खयत्तादो । बट्टीओ उक्खेव, अण्णत्तासंस्सेज्जसंस्सेज्जभाग बट्टि-संस्सेज्जासंस्सेज्जावतणुवट्टिमएण । ताओ च बट्टिपक्खणाए वेरसअभियोगहारचि सवित्थरं पक्खिदाओ । तथा पमेयाभावादो ण द्वाणपक्खणा कायम्मा चि ण पञ्चवट्ठेयं,

§ ५४० मित सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति बन्धन होती है उन्हें कल्पसमुत्पत्तिक कहते हैं । पात किये जानेपर मित सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति होती है उन्हें इतसमुत्पत्तिक कहते हैं । पाते हुएका पुनः पात किये जानेपर मित सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्ति होती है उन्हें इतइतसमुत्पत्तिक कहते हैं । 'ए प ध्व समाणा' इस नियमके अनुसार इकारके स्थानसे अकार आनेसे इत शब्द बना है । इस प्रकार संप्रहमयका अक्षरमन्त्र करनेसे अनुभागस्थान तीन प्रकारके ही होते हैं ।

संज्ञा—संज्ञा अग्नि शीरीस अनुभागद्वारोंका प्ररूपक समस्त होने पर, अनुभागकी क्या वृद्धि, इति भीर अशस्थान हाणा है या नहीं हाता ? ऐसा प्रश्न किये जाने पर उसका निर्णय करनेके लिये मुज्जगार प्ररूपका की । अनुभाग यदि बढ़ता है या नष्टन्य भीर उक्खस्स रूपसे कितना बढ़ता है ? यदि घटता है तो अशस्थ भीर उक्खस्स रूपसे कितना घटता है ? ऐसा पूछने पर उसका निर्णय करनेके लिये पण्णिक्खेवपक्खण किया । अनुभागकी वृद्धि भीर इति क्या अशस्थ भीर उक्खस्सके मेवसे वा ही प्रकारकी होती है या अन्य प्रकारकी भी होती है ? ऐसा पूछने पर वृद्धि उक्ख प्ररकारकी होती है और इति भी उक्ख ही प्ररकारकी होती है यह बट्टलानेके लिये वृद्धिका कथन किया । अतः अथ सत्कर्मस्थानाका कथन नहीं करता यहिय क्योंकि कथन करनेके लिये अपूर्ण प्रमेयका अभाव है । भीर पण्ण कही हुई बातका पुनः कथन करना पुनः नहीं है, क्योंकि जामी हुई वस्तुकी पुनः जानकारी करानेसे कोई लाभ नहीं है ।

समाधान—इस शंकाका समाधान करते हैं—स्थानका कथन करना निष्फल नहीं है, क्योंकि वृद्धिका कथन करते समय मित उक्ख स्थानोंका कथन किया है उसमें उसके द्वारा विशेष कथन किया गया है । अनन्तमागवृद्धि असंख्यावमागवृद्धि, संख्यावमागवृद्धि, संख्यावमागवृद्धि असंख्यावमागवृद्धि और अनन्तमागवृद्धिके मेवसे वृद्धिर्ण उक्ख ही हैं । वृद्धि प्ररूपस्थाने वेर अनुभागद्वारोंके द्वारा वन वृद्धियोंका विस्तारसे कथन किया है । अतः नह वस्तु न होनेसे स्थानका

पादेकमसंखेज्जभेयभिण्णछण्हं वट्ठीणं विसेसपरूवणादुवारेण द्वाणपरूवणाए अपुव्व-
पमेयोवलंभादो । तासिं वट्ठीण सगंतब्भूदविसेसपरूवणद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

❀ सव्वत्थोवाणि बन्धसमुत्पत्तियाणि ।

§ ५७१. एत्थ अणुभागद्वाणाणि त्ति पुव्वसुत्तादो अणुवट्ठदे, अण्णहा सुत्त-
त्थाणुववत्तीदो । सव्वत्थोवाणि बन्धसमुत्पत्तियद्वाणाणि त्ति एदेण सुत्तेण उवरि भणिस्स-
माणघादद्वाणेहिंतो बन्धद्वाणाण थोवत्त चेव जेण परूविदं तेण णाणुभागद्वाणाणि-
ओगहारं छएण वट्ठीणं विसेसपरूवयमिदि ? ण, देसामासियभावेण परूविदत्तविसे-
सादो । संपहि एदेण सुत्तेण सूइदत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—सुहुमणिगोदस्स
सव्वजहएणाणुभागसत्तद्वाण सव्वाणुभागद्वाणाणं पढमं होदि; एदम्हादो हेद्वा अण्णेसिं
मिच्छत्ताणुभागसंतकम्मद्वाणाणमभावादो । एत्थेव जहएणं होदि त्ति कुदो णव्वदे ?

कथन नहीं करना चाहिये ऐसी शका नहीं करना चाहिये, क्योंकि छह वृद्धियोंके असख्यात भेद हैं, उनमेंसे प्रत्येकका विशेष कथन होनेसे स्थान प्ररूपणमें अपूर्व विषयका कथन पाया जाता है ।

विशेषार्थ—सत्कर्मस्थान तीन प्रकारके होते हैं । कर्मका बन्ध होनेपर जिस कर्मस्थानकी प्राप्ति होती है उसे बन्धसमुत्पत्तिक सत्कर्मस्थान कहते हैं अर्थात् बन्धसे उत्पन्न होनेवाला सत्कर्म-
स्थान । उस कर्मस्थानके अनुभागका घात किये जानेपर जो सत्कर्मस्थान उत्पन्न होता है उसे हतसमुत्पत्तिक कर्मस्थान कहते हैं । तथा उस घातसे उत्पन्न सत्कर्मस्थानके अनुभागका पुन
घात करने पर जो सत्कर्मस्थान होता है उसे हतहतसमुत्पत्तिक कर्मस्थान कहते हैं । ऊपर शका की गई है कि इन सत्कर्मस्थानोंका कथन तो प्रकारान्तरसे पहले कर ही आये हैं पुन उनके कहनेकी क्या आवश्यकता है तो उसका समाधान किया गया है कि पहले वृद्धि विभक्ति में छह वृद्धियों की अपेक्षासे ही कथन किया है, किन्तु यहाँ उन वृद्धियोंके असख्यात अनन्तर भेदों मेंसे प्रत्येक भेदकी अपेक्षा वृद्धिका कथन किया गया है यही इस कथनमें विशेषता है ।

उन वृद्धियोंके अन्तर्भूत विशेषोंका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

❀ बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे थोड़े हैं ।

§ ५७१ इस सूत्रमें पूर्वसूत्रसे अनुभागस्थान शब्दकी अनुवृत्ति आती है, उसके बिना सूत्रका अर्थ नहीं हो सकता है ।

शंका—सबसे थोड़े बन्धसमुत्पत्तिक स्थान हैं इस सूत्रके द्वारा आगे कहे गये हतसमु-
त्पत्तिक स्थानोंसे बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंको थोडा बतलाया है, अत यह अनुभागस्थान नामक अनुयोगद्वार छह वृद्धियोंके विशेषका प्ररूपक नहीं है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि देशामर्षकरूपसे इसके द्वारा वृद्धियोंके विशेषका कथन किया गया है ।

अब इस सूत्रसे सूचित अर्थका कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—सूक्ष्म निगोदिया जीवका सबसे जघन्य अनुभागसत्त्वस्थान सब अनुभागस्थानोंमें प्रथम है, क्योंकि उससे नीचे मिथ्यात्वके अन्य अनुभागसत्त्वस्थानोंका अभाव है ।

शंका—सूक्ष्म निगोदिया जीवके ही सबसे जघन्य अनुभागसत्त्वस्थान होता है यह किस प्रमाणसे जाना ?

मिच्छतस्स अहण्णययणुभागसंतकम्मं कस्स ? सुद्धमस्स इदसमुप्पत्तियकम्मियस्से ति
सामिसुत्तादो । अदि पदं जहण्णाणुभागद्वाण सुद्धमणिगोदेण इत्थसमुप्पत्तियकम्मेशुप्पाइदं
वा गेदं बंधसमुप्पत्तियहाणं, पादेणुप्पाइदस्स बंधदो समुप्पत्तिभिराइदो ति ? न बंध
समुप्पत्तियहाणमेव ति उचयारण इदसमुप्पत्तियहाणस्स वि बंधसमुप्पत्तियहाणत्त पदि
विरोहामावादा । कयमेदस्स बंधसमुप्पत्तियहाणसमाणत्त ? न, अह कच्चकाणं निष्सा
संसु अणुप्पण्णत्तणेण बंधसमुप्पत्तियहाणानुभागानिभागपदिच्छद्वि सरिसाभिभाग-
पदिच्छेदत्तणेण च बंधसमुप्पत्तियहाणसमाणत्तनत्तामादा । पदं च जहण्णाणुभागद्वाण-
महत्तवद्वि । किमह कं णाम ? अणत्तणुणवद्वी । कयमेदिस्से अह कस्सणा ? अहण्
मंकाप्पमर्जत्तणवद्वी ति द्ववणादो । जहण्णाणुभागद्वाणमर्जत्तणवद्वीप अवद्विदिमिदि
कुदो णव्वद्व ? अणत्तमागवद्विकद्वय गंतुण असंस्सेज्जभागम्पद्विपद्वाणं होदि । असंस्सेज्ज-
मागवद्विकद्वय गंतुण संस्सेज्जभागम्पद्विपद्वाणं होदि । संस्सेज्जमागवद्विकद्वय गंतुण संस्से०

समाधान—मिप्पात्वका जपन्व अनुभागसत्कर्म किसके होता है ? इत्थस्सुरत्तिक
कम्मत्ते सूक्ष्म निगादिया जीवके होता है इस त्वामित्त्वका बतलानेवाले सूत्रसे जाना ।

शंका—परि यह जपन्व अनुभागस्थान निगादिया जीवके द्वारा कर्मका घात करके क्त्वन्न
किया गया है वा यह बन्धसमुत्पत्तिक स्थान नहीं हुआ क्योंकि ओ अनुमास्थान घातसे क्त्वन्न
किया गया है उसकी बन्धसे उत्पत्ति होनेमें विरोध जाता है । आशय यह है कि बन्धसमुत्पत्तिक
त्वान्मेकी यह बर्णा है और सबसे अग्रम्ब बन्धसमुत्पत्तिक स्थान इत्थसमुत्पत्तिक कर्मत्ते निगा-
दिया जीवके बतलाया है, अतः यह इत्थसमुत्पत्तिक स्थान हुआ बन्धसमुत्पत्तिक स्थान नहीं हुआ ।

समाधान—नहीं क्योंकि यह बन्धसमुत्पत्तिक स्थान ही है । कारण कि उपचारसे इत्थस्सु
त्पत्तिक स्थानके भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—यह इत्थसमुत्पत्तिक स्थान बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके समान कैसे है ?

समाधान—नहीं क्योंकि प्रथम वा यह स्थान अष्टांक और श्रवकके बीचमें उत्पन्न नहीं
हुआ है । दूसरे इसके अभिमागी प्रतिच्छेद बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके अनुभागके आबिमान्य प्रति-
च्छेदोंके समान हैं अतः यह स्थान बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके समान पाया जाता है ।

यह जपन्व अनुभागस्थान अष्टांकरूपसे अवस्थित है ।

शंका—अष्टांक किसे कहते हैं ?

समाधान—अनन्तगुणश्रुतिका ।

शंका—अनन्तगुणश्रुतिकी अष्टांक संज्ञा है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि आठके अंककी अनन्तगुणश्रुतिरूपसे स्थापना की गई है ।

शंका—जपन्व अनुभागस्थान अनन्तगुणश्रुतिरूपसे अवस्थित है यह कैसे जाना ?

समाधान—काण्डक प्रमाण अनन्तमागश्रुतिके होनेपर असंख्यातमागश्रुतिस्थान होता
है । काण्डक प्रमाण असंख्यातमागश्रुतिके होनेपर संख्यातमागश्रुतिस्थान होता है । काण्डक

गुणव्यवहियद्वाणं होदि । संखेज्जगुणवट्टिकंडय गंतूण असंखेज्जगुणव्यवहियद्वाणं होदि । असंखेगुणवट्टिकंडयं गंतूण अणतगुणव्यवहियद्वाणं होदि त्ति वेयणाण कंडयपरवणा-सुत्तादो णव्वदे । ण च जहण्णद्वाणे अणट्ठंके सते तदुवरि संपुण्णकडयमेत्ताण पचएहं वड्ढीणमेगअणतगुणवड्ढीए च सभवो अत्थि, विरोद्वादो । कि कटयं णाम ? मृचिअण-लस्स असखे० भागो । तस्स को पडिभागो ? तापाओग्गअसखे० स्वाणि ।

§ ५७२. एसा च कडयआयामसखा छमु वि वड्ढीसु सरिसा त्ति दट्ठत्वा । कुदो ? सुत्ताविरुद्धाइरियवयणादो । एद जहण्णाणुभागद्वाणं सतकम्मद्वाणं वधद्वाण-समाणमिदि कुदो णव्वदे ? अणुभागसकमजहण्णपदणिम्वेवमुत्तादो । तं जहा—

प्रमाण सख्यातभागवृद्धिके होनेपर सख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है । काण्डक प्रमाण सख्यातगुण-वृद्धिके होनेपर असख्यातगुणवृद्धि स्थान हाता है । काण्डकप्रमाण असख्यातगुणवृद्धिके होनेपर अनन्तगुणवृद्धि स्थान होता है । काण्डकका कथन करनेवाले वदनागण्टक इम सूत्रसे जाना । यदि जघन्य अनुभागस्थान अष्टाक प्रमाण न हाता तो उसके ऊपर सम्पूर्ण काण्डकप्रमाण पाचों वृद्धिया और एक अनन्तगुणवृद्धि सभव नहीं हाती, क्याकि ऐसा होनेमे धिराध है ।

शंका—काण्डक किसे कहते हैं ?

समाधान—सूच्यगुलके असख्यातवे भागको काण्डक कहते हैं ।

शंका—उसका प्रतिभाग क्या है ?

समाधान—उसके योग्य असख्यात उसका प्रतिभाग है ।

विशेषार्थ—सूक्ष्म निगोदिया जीवका जो सबसे जघन्य अनुभाग स्थान होता है वह सब अनुभागस्थानोंमे प्रथम अनुभाग स्थान है उससे जघन्य कोई दूसरा अनुभागस्थान, नहीं होता । मगर वह अनुभागस्थान घातसे उत्पन्न होता है और यहाँ कथन बन्ध समुत्पत्तिक स्थानोका है तो उसका यहाँ ग्रहण नहीं होना चाहिये था । किन्तु घातसे उत्पन्न होने पर भी सूक्ष्म निगोदियाका जघन्य अनुभागस्थान बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके समान ही है । और इसके दो कारण हैं—एक तो यह स्थान अष्टाक और उर्वकके बीचमें उत्पन्न नहीं होता, दूसरे इसके अविभागी प्रतिच्छेद बन्धसमुत्पत्तिक स्थानके अविभागी प्रतिच्छेदोंके बराबर ही होते हैं । इन दोनों कारणोंका विवेचन क्रमसे किया जाता है—(१) यह जघन्य अनुभाग स्थान अष्टाक रूप है, इसलिये इसकी उत्पत्ति अष्टाक और उर्वकके बीचमें नहीं होती । तथा इसके ऊपर सम्पूर्ण काण्डकप्रमाण पाँचों वृद्धियाँ और एक अनन्तगुणवृद्धि होती है इसलिये यह अष्टाक रूप है, क्योंकि अष्टाकके ऊपर ही इतनी वृद्धियाँ हो सकती हैं और जो स्थान अष्टाक और उर्वकके बीचमें उत्पन्न होता है उसपर केवल अनन्तगुणवृद्धि हा होती है, शेष वृद्धियाँ नहीं होती ।

§ ५७२ सूत्रसे अवरुद्ध आचार्यवचनोंसे काण्डकका यह प्रमाण छहों वृद्धियोंमें समान जानना चाहिये ।

शंका—यह जघन्य अनुभाग सत्कर्मस्थान बन्धस्थानके समान है यह कैसे जाना ?

समाधान—अनुभाग सक्रम अनुयोगद्वारमें जघन्यपदनिक्षेपका कथन करनेवाले सूत्रसे

सुदुमणिगादमहण्णद्वाणस्सुवरि अणुसमागममहियं वड्ढिदण पभिय पुणा वंभापखिया-
दीदमि वमि संकामिने जहणिया वड्ढि सि । ण च महण्णद्वाणे संसकम्मद्वाणे संते
अणंतगुणमहिं मोत्तूण अण्णा वड्ढी सभयवि, अट्ट कुप्पकाणं विद्यात्तं समुप्पण्णस्स
सेसवड्ढीणं सभयविराहादो । ण च वंषेण विणा उक्कट्टणाए अणुभागद्वाणस्स वड्ढी
अत्थि, सरिसयभियपरमाणुधुड्ढीए अणुभागद्वाणस्स वुड्ढीए अभाषादो । उक्कट्टिदे संते
पुम्भिद्वयविभागपटिच्छदसंस्वादो संपहियमविभागपटिच्छदसंस्वाए वड्ढी किमत्थि माहो
णत्थि ? अदि अत्थि, अणुभागद्वाणधुड्ढीए हादम्भं भागद्वाणार्ण व । ण च अविभाग-
पटिच्छदसमूह मोत्तूण अण्णमणुभागद्वाणमत्थि, अणुबलमादो । अह णत्थि, वंषेण
फरयवड्ढीए सतीए वि अणुभागद्वाणधुड्ढीए ण होदम्भं । एत्थ वि उक्कट्टणाए इय अविभाग-
पटिच्छेदवड्ढि मात्तूण अण्णवड्ढीए अणुबलमादो । वंषे पदसाणं वुड्ढी अत्थि चि पाप्पु
यागवुड्ढी तस्य बोत्तुं सक्किस्सह, अणुभागपदेसाणमगत्तामाषादो । ण च अण्णस्स वहुत्तेण
अण्णस्स वुड्ढी होदि, विरोहादो । वंषे फरयवड्ढी अत्थि चि ण द्वाणवुड्ढी बात्तु सक्किस्सह,
अविभागपटिच्छेदवदिरित्थफरयाणमणुबलमादो । तम्हा वंषणेन उक्कट्टणाए वि अणु-
भागद्वाणधुड्ढीए हादम्भमिदि ? एत्थ परिहारो पुब्बदे । तं जहा—ण धाव पढमपक्खुत्त-

वान्त । यह इस प्रकार है—सूक्ष्म निगादिया जीवके जघन्य स्थानके ऊपर अनन्तमाग-
वृद्धि का स्तिप हुए बंध करने पर पुनः उसका कन्पावसीसे बाह्य निपटनेमें कन्पावसीको विताकर
संख्या करके पर जघन्य वृद्धि होती है । यदि सूक्ष्म जीवका जघन्य अनुभागस्थान बन्धस्थानके
समान न होकर, उत्कर्षस्थान रूप होता तो उसमें अनन्तगुणवृद्धिका आवृत्ति दूसरी वृद्धि नहीं
होती क्योंकि जो स्थान अष्टांक और ऊर्ध्वके बीचमें उत्पन्न हुआ है उसमें दो वृद्धियोंके
होनेमें विरोध आता है । तथा वंषके बिना उत्कर्षस्थान द्वारा अनुभागस्थानकी वृद्धि होती है, यह
कल्पना भी ठीक नहीं है क्योंकि समान बन्धवाले परमाणुओंकी वृद्धि होने पर अनुभागस्थानकी
वृद्धिका अभाव है ।

इंका—उत्कर्षणक होने पर पहलेके अविभागी प्रतिच्छेदोंकी संख्यासे वर्तमान अविभागी
प्रतिच्छेदोंकी संख्यामें वृद्धि होती है या नहीं ? यदि हो १ है तो बागस्थानकी तरह अनुभाग-
स्थानकी वृद्धि भी होती चाहिये । और अविभागी प्रतिच्छेदोंके समूहका आवृत्ति अनुभागस्थान
काई अन्य वस्तु नहीं है, क्योंकि ऐसा पाया नहीं जाता है । यदि उत्कर्षणके होने पर पहलेके
अविभागी प्रतिच्छेदोंकी संख्यासे वर्तमान अविभागी प्रतिच्छेदोंकी संख्यामें वृद्धि नहीं होती है
तो वंषके द्वारा स्पर्शकोंकी वृद्धिके होने पर भी अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती चाहिये, क्योंकि
उत्कर्षणकी तरह उसमें भी अविभागी प्रतिच्छेदोंकी वृद्धिके आवृत्ति अन्य वृद्धि नहीं पाई जाती
है । वंषके होने पर प्रवेशोंकी वृद्धि होती है इसलिये अनुभागकी भी वृद्धि होती है ऐसा नहीं कह
सकते हैं, क्योंकि अनुभाग और प्रवेश एक नहीं हैं । और अन्यकी वृद्धि होने पर अन्यकी वृद्धि
होती नहीं है, क्योंकि ऐसा माननेमें विरोध आता है । तथा वंषक होने पर स्पर्शकोंकी वृद्धि
होती है इसलिये स्थानकी भी वृद्धि होती है ऐसा भी नहीं कहा जा सकता है, क्योंकि अविभागी
प्रतिच्छेदोंसे अतिरिक्त स्पर्शक नहीं पाये जाते हैं । अतः वंषकी तरह उत्कर्षणके द्वारा भी
अनुभागस्थानकी वृद्धि होती चाहिये ।

दोसो संभवइ, उक्कट्टिदे अणुभागट्टाणाविभागपटिच्छेदाणं वुड्डीए अभावादो । अणु-
भागट्टाण णाम चरिमफइयचरिमवग्गणाए एगपरमाणुमिह्दिदअणुभागट्टाणाविभाग-
पटिच्छेदकलावो । ण सो उक्कट्टणाए वड्ढिदि, वधेण विणा तदुक्कट्टणाणुववत्तीदो । ण
च वधेण जादवड्ढी उक्कट्टणावड्ढि ति वुच्चदि, वधे उक्कट्टणाए पणत्ताभावादो । ण च
हेट्ठिमपरमाणुणमणुभागे अणुभागट्टाणे उक्कट्टणाए वड्ढिदे अणुभागट्टाणस्स वुड्ढी होदि,
अणुवुड्ढीए अणुणस्स वुड्ढिविराहादो । ण च उक्कट्टणाए इव वधेण वि अणुभागट्टाण-
वुड्ढीए अभावो, पुच्चिल्लअणुभागट्टाणसण्णिदअणुभागाविभागपटिच्छेदकलावादो संप-
हियअणुभागट्टाणसण्णिदअणुभागाविभागपटिच्छेदकलावस्स अणतभागादिसस्सवेण
वड्ढिदंसणादो । चरिमफइयचरिमवग्गणाए एगपरमाणुमिह्दिदअणुभागस्स ट्टाणत्ते
इच्छिज्जमाणे एगाणुभागट्टाणम्मि अणत्ताणि फइयाणि ति सुत्तेण सह विरोहो होदि ति
णासंकणिज्ज, जहण्णट्टाणस्स जहण्णफइयप्पहुडि उवरिमासेसफइयाण तत्थुवलंभादो ।
ण च हेट्ठिमाणुभागट्टाणाण तत्थाभावो, तेहि विणा पयटाणुभागट्टाणस्स वि अभाव-
प्पसगेण तेसि तत्थ अत्थित्तसिद्धीदो । एगपरमाणुम्मि अवट्ठिदगुणस्स अणुभागट्टाणत्ते

समाधान—अब इस शकाका समाधान करते हैं जो इस प्रकार है—प्रथम पक्षमें दिया गया दोष तो संभव नहीं है, क्योंकि उत्कर्षणके होने पर अनुभागस्थानके अविभागी प्रतिच्छेदोंकी वृद्धि नहीं होती है। अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणके एक परमाणुमें स्थित अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंके समूहको अनुभागस्थान कहते हैं। अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंका समूहरूप वह अनुभागस्थान उत्कर्षणसे नहीं बढ़ता है, क्योंकि वधके विना उसका उत्कर्षण नहीं बन सकता है। यदि कहा जाय कि वधके द्वारा होनेवाली वृद्धिको उत्कर्षण वृद्धि कहते हैं तो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि वधमें उत्कर्षणका प्राधान्य नहीं है। यदि कहा जाय कि नीचेके परमाणुओंके अनुभागमें जो कि अनुभागस्थान नहीं है, उत्कर्षणके द्वारा बढ़ने पर अनुभागस्थानकी वृद्धि हो जायगी तो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि अन्यकी वृद्धि होने पर अन्यकी वृद्धिका विरोध है। शायद कहा जाय कि जैसे उत्कर्षणके द्वारा अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती है वैसे ही बन्धके द्वारा भी नहीं होती, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि पहलेके अनुभागस्थान सज्ञावाले अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंके समूहसे साम्प्रतिक अनुभागस्थान सज्ञावाले अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंके समूहकी अनन्तभाग आदि रूपसे वृद्धि देखी जाती है।

शका—अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणके एक परमाणुमें स्थित अनुभागको अनुभागस्थान मानने पर एक अनुभागस्थानमें अनन्त स्पर्धक होते हैं इस सूत्रके साथ विरोध आता है ?

समाधान—ऐसी आशका नहीं करना चाहिये, क्योंकि जघन्य अनुभागस्थानके जघन्य स्पर्धकसे लेकर ऊपरके सब स्पर्धक उसमें पाये जाते हैं। शायद कहा जाय कि नीचेके अनुभागस्थानोंका उसमें अभाव है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि उसके विना प्रवृत्त अनुभागस्थानके भी अभावका प्रसंग उपस्थित होता है, अतः उसमें नीचेके अनुभागस्थानोंका अस्तित्व है यह सिद्ध होता है।

शंका—यदि एक परमाणुमें स्थित अनुभागके अविभागी प्रतिच्छेदोंके समूहको अनुभाग-

इच्छिन्नाभागे एणाणुभागद्वान्तस्त बहण्णवगणप्यदुद्धि जायुक्कस्सद्वाणुक्कस्सवमाणं सि
कप्पवद्दीपं अरुद्धिदपदेसपक्खणाए मभाबो होदि, एणपरमाणुम्मि उक्कस्साणुभागधारम्मि
सेसार्णतपरमाणूजमभावादो । तेण पेदं घटदि ति ? न, जस्य एसो उक्कस्साणुभाग
द्वानपरमाणू अत्थि तस्य किमेसो एको पेव होदि आहो अण्णे' वि अत्थि ति पुच्छिद्द
एको पेव न होदि अण्णवेहि तस्य कम्ममल्लवेहि होदब्बं तेसिं च अबद्धानकमो एसो ति
आणावपद्द तप्परूपणाकरणादो । जहा जोगद्वाने सम्बजीनपदसाणं सम्बजोगाविभाग-
पदिच्छदे पत्तूण द्वानपरम्पणा कदा तहा एत्थ किण्ण कीरद ? न, तया कीरमाणे अप
दिदिमल्लणाए परपयदिसंक्रमेण अणुभागकंदयचरिमफास्सि मात्तूण दुचरिमादिफामीसु
च अणुभागद्वान्तस्त पादप्पसंगादो । न च एवं, कंदयचादं मोत्तूण अण्णस्य तग्घादा-
मात्तादो । तम्हा एत्थ जोगद्वानो च पज्जवद्वियणयो नावसंभवम्भो । किमद्वमस्य
द्वन्वद्वियणयो चच अवसंविज्जयि ? द्विदीप इव पदसगल्लणाए अणुभागपादो अत्थि ति
आणावपद्द । जदि मिच्छतस्स बहण्णाणुभागवचद्वानमिच्छिज्जदि वो संममाहि

स्वान्त मान्य जाता है या एक अनुभागस्वान्तमें अल्पव्य वर्ग्यासे लेकर उच्छ्रुत स्वान्तकी उच्छ्रुत
कांक्षा पर्यन्त क्रमसे बहुत हुए प्रदर्शकों रहस्य जा कथन किया जाता है इसका अभाव प्राप्त
होता है, क्योंकि उच्छ्रुत अनुभागके आधारभूत एक परमाणुमें शप अन्तर्गत परमाणुका अभाव
है । अतः अनुभागस्वान्तका एक सङ्ख्य घटित नहीं होता है ।

समाधान—ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि यहाँ यह उच्छ्रुत अनुभागस्वान्तबला
परमाणु है वहाँ क्या यह एक ही परमाणु है या अन्य भी परमाणु हैं ऐसा पूछ जानेपर कहा
जायगा कि कहा वगैरे एक ही परमाणु नहीं है किन्तु वहाँ अन्तर्गत कमस्कन्ध होने चाहिए और उन
कर्मस्कन्धोंके अस्तित्वका यह क्रम है यह वस्तुमानके लिये अनुभागस्वान्तकी एक प्रकारस
प्रकल्पना की है ।

शङ्का—जैसे बागस्वान्तमें जीवके सब प्रदर्शकों की सब बागोंके आविर्भागी प्रतिच्छेदोंका
लेकर स्वान्त प्रकल्पना की है वैसे कथन यहाँ क्यों नहीं करते ?

समाधान—नहीं क्योंकि वैसेवाक्यन करनेपर अपरिस्थितिगल्लनाके द्वारा और अन्य प्रकृति
रूप संक्रमणके द्वारा अनुभागकाण्डककी अन्तिम पक्षिका साइकर त्रिचरम आदि पक्षियोंमें
अनुभागस्वान्तके घातका प्रसंग आता है । किन्तु ऐसा है नहीं क्योंकि काण्डकघातका साइकर
अन्यत्र उसका घात नहीं होता । अतः यहाँ बागस्वान्तकी तरह पक्ष्याधिकनयका अवसम्भन नहीं
संभव चाहिए ।

शङ्का—यहाँ पर द्रव्याधिक नयका ही अवसम्भन किसलिये सिधा गया है ?

समाधान—प्रदर्शकों के गलनेसे जैसे स्थितिपाल होता है वैसे प्रदर्शकों के गलनेसे अनुभागका
घात नहीं होता यह वस्तुमानके लिये वहाँ द्रव्याधिकनयका अवसम्भन सिधा गया है ।

शङ्का—परि मिध्यात्वका जपम्य अनुभागवन्धरधाम इष्ट है या संवमक अधिभुग हुए

सुहचरिमसमयमिच्छादिद्विस्स जहण्णबंधो किण्ण गहिदो ? ण, तत्थतणजहण्णबंधादो तत्थेवाणुभागसंतकम्मस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो । जदि एवं तो संजमाहिमुहचरिमसमयमिच्छादिद्विस्स अणुभागसंतकम्मं धेतव्वं, सुहुमेइंदियस्स सव्वुक्कस्सविसोहीदो अणंतगुणसण्णिपंचिंदियंसंजमाहिमुहमिच्छादिद्विचरिमसमयविसोहिण पत्तघादत्तादो त्ति । ण, तस्स सुहुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्मादो अणंतगुणत्तुवलंभादो । तदणंतगुणत्तं कुदो णव्वदे ? सव्वत्थोवो संजमाहिमुहसव्वविसुद्धचरिमसमयमिच्छादिद्विस्स जहण्णाणुभागवधो । असण्णिपंचिंदियस्स सव्वविसुद्धस्स जहण्णाणुबंधो अणंतगुणो । चउरिंदिय० जहण्णाणुबंधो अणंतगुणो । तेइंदिय० जहण्णाणुबंधो अणंतगुणो । वेइंदिय० जहण्णाणु अणंतगुणो । वादरेइंदिय० जहण्णाणुबंधो अणंतगुणो । सुहुमेइंदियअपज्ज० सव्वविसुद्धस्स जहण्णाणुभागबंधो अणंतगुणो । तस्सेव हदसमुप्पाइदजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुण । वादरेइंदियण हदसमुप्पाइदजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुण । वेइंदियण जहण्णाणुसंतकम्ममणंतगुणं । तेइंदियण जहण्णाणु०-

अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टिके अनुभागबन्धका जघन्य बन्धरूपसे ग्रहण क्यों नहीं किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि वहा होनेवाले जघन्य अनुभागबन्धसे वहीं प्राप्त होनेवाला अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा पाया जाता है ।

शंका—यदि ऐसा है तो सयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके अनुभागसत्कर्मका ग्रहण करना चाहिए, क्योंकि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवकी सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिसे सयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती सही पञ्चेन्द्रिय मिथ्यादृष्टि जीवके जो विशुद्धि होती है वह अनन्तगुणी होती है और उस विशुद्धिद्वारा उस अनुभागका घात हुआ है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागसत्कर्मसे उसके अनन्तगुणा अनुभागसत्कर्म पाया जाता है ।

शंका—सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य अनुभागसत्कर्मसे उसका जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—सयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके जो जघन्य अनुभागबन्ध होता है वह सबसे थोड़ा है । उससे सर्वविशुद्ध असही पञ्चेन्द्रियके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे चौहन्द्रिय जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे तेइन्द्रिय जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे वादर एकेन्द्रिय जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे सर्वविशुद्ध सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्त जीवके होनेवाला जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे उसी जीवके घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे वादर एकेन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे दोइन्द्रिय जीवके द्वारा घातसे उत्पन्न किया गया जघन्य अनुभागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे तेइन्द्रिय जीवके द्वारा

संतकम्पमर्णतगुणं । चरिदिपण नहणाणु० संतकम्पमर्णतगुणं । असणिएपिचिदिपण
 नहणाणु० संतकम्पमर्णतगुणं । संभमाहिइसम्पयिसुद्धचरिमसमयमिप्पाइदिपण इद
 समुप्पाइद नहणाणुभामसंतकम्पमर्णतगुणं ति मणिदअप्पाइदअसुतादो । होदु गाम अणु
 मागबंभाजमर्णतगुणत्त ण संतकम्पमर्ण; अर्णतगुणाए पिसोहीए पचपादाणमर्णतगुणचभिरा
 इदो ति ण पचवट्ठेयं, नादिसंबंधेण अर्णतगुणहीणपिसोहीयो वि बहुमाणुमाग
 खंडयस्स दंसपादो, तम्हा सुद्धमेइदिपण इदसमुप्पाइदअणुमागसंतकम्पं केय नहण
 यिदि पत्तम्भं । सुद्धमेइदिपण सम्पयिसुद्धेण नहणभोगेण इदसमुप्पाइदअणुमागो
 नहणत्ता ति कियण पुब्बदे ? ण भोगविससणेण एत्थ पञ्चोन्नं, भोगादो अणुमाग
 वहीए अभावादो । समुद्धस्सपिसोहीए अणुमागसंतकम्पं इत्थंत्तस्स सम्भनहण्युभागेण
 एवे कम्पकत्तंवे संगत्तंत्तस्स भोक्कणाए बहुकम्पकत्तंवे जिज्जरत्तस्स जेण बोधा चेन पर
 माखु होति तेण अणुमागसंतकम्पस्स वि नहणत्त होदि ति भोगविससणं नियमेणेत्य
 कायम्भं ? ण, परमाणुणं बहुत्तमप्पत्तं वा अणुमागवहिराणीणं ण कारममिदि बहुसो

पातसे कल्पन किया गया जपन्य अनुमागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे चैत्रिय जीवके द्वारा
 पातसे कल्पन किया गया अनुमागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे अश्रमिपत्र निग्रय जीवके द्वारा
 पातसे कल्पन किया गया जपन्य अनुमागसत्कर्म अनन्तगुणा है । उससे संयमके अमिमुख
 सर्वविद्वत् चरम समवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा पातसे कल्पन किया गया जपन्य अनुमाग-
 सत्कर्म अनन्तगुणा है । इस प्रकार कहे गये अस्पष्टत्व सूत्रसे जाना जाता है कि सूत्रम एकेन्द्रिय
 जीवके जपन्य अनुमागसत्कर्मसे संयमके अमिमुख रूप चरम समवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके
 जपन्य अनुमागसत्कर्म अनन्तगुणा है ।

संज्ञा—अनुमागकम्प उत्तरात्तर अनन्तगुणे होवें किन्तु अनुमागसत्कर्म उत्तरोत्तर
 अनन्तगुण नहीं हो सकते; क्योंकि अनन्तगुणी विद्युदिके द्वारा पातको प्राप्त हुए अनुमागके
 अनन्तगुणे होनेमें विरोध है ।

समाधान—पेसी आमांन नहीं करनी चाहिये; क्योंकि वातिविरोधके सम्बन्धसे अनन्त
 गुणी हीन विद्युदिके भी बहुतसे अनुमागका काण्डकपात देखा जाता है । इसलिये सूत्रम
 एकेन्द्रिके द्वारा पातसे कल्पन किया गया अनुमागसत्कर्म जपन्य है ऐसा मानना चाहिये ।

संज्ञा—जपन्य आमांनले सर्वविद्वत् सूत्रम एकेन्द्रिय जीवके द्वारा पातसे कल्पन किया गया
 अनुमाग जपन्य है ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान—यहाँ पर वाग्विरोधसे प्रयोजन नहीं है क्योंकि योगके द्वारा अनुमागकी
 दृष्टि नहीं होती ।

संज्ञा—जो जीव सर्वोत्कृष्ट विद्युदिके द्वारा अनुमागसत्कर्मका पात करता है, सबसे
 जपन्य पागके द्वारा बोड़े कर्म स्मरणोंकी गणना है और अपकपयके द्वारा बहुतसे कर्मत्वयोंकी
 निर्जरा करता है उसके पतः बोड़े ही परमाणु होते हैं अतः उसके अनुमागसत्कर्म भी जपन्य
 होता है, इसलिये यहाँ नियमसे योगका भी विरोध रूपसे ग्रहण करना चाहिये ।

समाधान—ऐसा कवन ठीक नहीं है, क्योंकि परमाणुका वह बहुतपना वा अस्पष्टता

परुविदत्तादो । किं च, ण परमाणुबहुत्तमणुभागबहुत्तस्स कारणं, सम्मतसम्मा-
मिच्चत्तुक्कस्साणुभागसामित्तमुत्तएणहाणुववत्तीदो' । तं जहा—दंसणमोहक्खवणं मोत्तूण
सच्चमिह उक्कस्समिदि सामित्तमुत्तं णेदं घट्ठे, गुणिदकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सम्मतं
पटिवरणस्स गुणसंकमचरिमसमए वट्टमाणस्स चेव सम्मतुक्कस्साणुभागदसणादो ।
मुत्ताहिप्पाएण पुण खविदकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सम्मतं पटिवज्जिय वेच्चावट्ठि०
भमिय दंसणमोहक्खवणं पारभिय जाव अपुव्वकरणपट्टमाणुभागकंदयस्स चरिमफाली
ण पददि ताव सम्मतस्सुक्कस्समणुभागसतकम्ममिदि । ण च सुत्तमप्पमाणं, जिणवयण-
विणिग्गयस्स अप्पमाणत्तविरोहादो । तम्हा पदेसंवहुत्तमणुभागबहुत्तस्स कारणमिदि
सिद्ध । वेयणसणियासमुत्तण्णहाणुववत्तीदो च णज्जदे जहा' अणुभागवट्टीए
कसाओ चेव कारणं ण जोगो ति । तं जहा—जस्स णामा-गोद-वेदणीयवेदणा खेत्तदो
उक्कस्सा तस्स भावदो णियमा उक्कस्सा ति वेयणासुत्तं । खेदं घट्ठे, खविदकम्मंसिय-
सजोगिमि लोणपूरणाए वट्टमाणमिह उक्कस्साणुभागाभावादो । तदो ण जोगत्योवत्त-
मणुभागथोवत्तस्स कारणमिदि सद्देयव्वं । जदि वि कसाओ असुहपयट्टीणमणुभाग-

अनुभागकी वृद्धि और हानिका कारण नहीं है । अर्थात् यदि परमाणु बहुत हो तो अनुभाग भी बहुत हो और यदि परमाणु कम हों तो अनुभाग भी कम हो ऐसा नहीं है, यह अनेक बार कहा जा चुका है । तथा परमाणुओंका बहुत होना अनुभागके बहुत्वका कारण नहीं है, अन्यथा सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्वके उत्कृष्ट अनुभागका कथन करनेवाला स्वामित्वका सूत्र नहीं बन सकता । उसका खुलासा इस प्रकार है—दर्शनमोहके क्षपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्म पाया जाता है यह स्वामित्व सूत्र है परन्तु यह घटित नहीं होता, क्योंकि गुणितकर्मांशिकलक्षणसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त करनेवाले जीवके गुण सक्रमके अन्तिम समयमें वर्तमान रहते हुए ही सम्यक्त्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभाग देखा जाता है । किन्तु सूत्रके अभिप्रायसे क्षपितकर्मांशिकलक्षणसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त करके दो छियासठ सागर तक भ्रमण करके दर्शनमोहके क्षपणको प्रारम्भ करके जब तक अपूर्वकरणके प्रथम अनुभागकाण्डकी अन्तिम फालिका पतन नहीं होता तब तक सम्यक्त्व प्रकृतिका उत्कृष्ट अनुभाग रहता है । शायद कहा जाय कि सूत्र अप्रमाण है किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि जिन भगवानके मुखसे निकला हुआ वचन अप्रमाण नहीं हो सकता । अतः प्रदेश-बहुत्व अनुभागके बहुत्वका कारण नहीं है यह सिद्ध हुआ । तथा वेदनाखण्डका सन्निकष सूत्र भी अन्यथा नहीं बन सकता अतः जाना जाता है कि अनुभागकी वृद्धिमें कषाय ही कारण है, योग नहीं । उसका खुलासा इस प्रकार है—जिस जीवके नाम, गोत्र और वेदनीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट है उसके भावकी अपेक्षा नियमसे उत्कृष्ट होती है । यह वेदना सूत्र है परन्तु यह घटित नहीं होता, क्योंकि लोकपूरण समुद्धातमें वर्तमान क्षपित कर्मांशिक सयोग केवलीके उत्कृष्ट अनुभागका अभाव है । अतः योगका अल्पपना अनुभागके अल्पपनेका कारण नहीं है ऐसा श्रद्धान करना चाहिये ।

बुद्धिप विसोरी नि सुहृत्माणुभागबुद्धिप कारण तो वि ण ख्येणपूरणमहिदियसमो गि
केवळिस्स चक्खसाणुभागसंतकम्म संयवह, चरिमसमयसुहुमसांपराइएण वद्धमयणीय-
द्विदीप बारसमुहुचमेवाप पुब्बकोविअवहाणामानादो ? ण, चिराणद्विदीप पत्तिदामयस्स
असंसे० याममेवाप अवहद्विपरमाणुखं बरम्माणाणुभागम्मि तिरिच्छेण सक्खिदाणं
वसियमेवकास्मवहाअर्दसणादो ।

शुद्धि—यद्यपि कथाय अद्भुत प्रकृतियों के अनुभागकी बुद्धिमें कारण है और विद्वद्विरुद्ध
परिग्रहमें द्रुम प्रकृतियों के अनुभागकी बुद्धिमें कारण है ता भी साक्षपूरण समुद्घातमें वर्तमान
सयोगकेवलीके वक्तृष्ट अनुभागसत्कर्मका हाना संभव नहीं है बल्कि सूक्ष्मात्मप्रायिक बीज
अस्तिम् समझमें बवनीय कर्मकी आ बारह मुहूर्तप्रमाण स्थिति बाँधता है, वह स्थिति एक
पूर्वकादि कर्म तक नहीं ठहर सकती ।

समाधान—नहीं क्यों कि पक्षोपमके असंख्यातवें भागप्रमाण पुरानी स्थितिमें जो
परमाणु मौजूद हैं उनके बन्धमान अनुभागमें आकर वियक् रूपसे उत्कृष्टि हाने पर छाने
कर्म तक अवस्थान देखा जाता है ।

विशेषार्थ—एक जीवमें एक समयमें कर्मका जो अनुभाग पाया जाता है उसे स्थान कहते
हैं । वह स्थान वा प्रकारका है—अनुभागबन्धस्थान और अनुभागसत्कर्मस्थान । बन्धमे का अनु-
भागस्थान उत्पन्न होते हैं उन्हें अनुभागबन्धस्थान वा बन्धसमुत्पत्तिक स्थान कहते हैं । सत्तामें
स्थित अनुभागका पात करनेपर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उनका अनुभाग यदि बंधनेवाले अनु-
भागके बराबर ही होता है वा उन्हें भी बन्धसमुत्पत्तिक स्थान ही कहते हैं क्योंकि उनका अनुभाग
बन्धमान अनुभागस्थानके बराबर है । किन्तु आ अनुभागस्थान बातसे ही उत्पन्न होते हैं, बंधसे
नहीं तथा जिनका अनुभाग पाता आकर बंधनेवाले अनुभागसे कम होता है अर्थात् अष्टांक
और उपरके बीजमें बीजेके वर्षाकसे अनन्तगुणा और ऊपरके अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होता है
कई अनुभागसत्कर्मस्थान कहते हैं । अर्थात् वृत्त नाम इतसमुत्पत्तिक स्थान है । इतसमुत्पत्तिक
स्थानके अनुभागका भी पातने पर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उन्हें इतहत्तसमुत्पत्तिक स्थान कहते
हैं । इन तीनों स्थानोंमें बन्धसमुत्पत्तिक स्थान सबसे बड़ा है । क्यों सबसे बड़े हैं यह
वक्तृत्वके लिए ही आगेका कथन किया गया है । बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंमें सबसे अपन्य स्थान
सूक्ष्म निग्राहिया जीवका अनुभागस्थान है । यद्यपि यह स्थान बातसे उत्पन्न होता है तथापि यह
बन्धस्थानके समान है क्योंकि इसका ऊपर एक प्रक्षेपाधिक बन्ध होनेपर अनुभागकी अपन्य बुद्धि
होती है और अनन्तमुहूर्तके द्वारा वसीका काण्डकपातके द्वारा पात किये जाने र अपन्य हानि
होती है । यदि सूक्ष्म निग्राहियाका अपन्य अनुभाग स्थान बन्धस्थानके समान न होता वा इतनी
अपन्य बुद्धि और हानि नहीं होती क्योंकि बन्धके बिना बुद्धि नहीं होती । रायब कहा जाय कि
अपन्य स्थानके ऊपर एक प्रक्षेप बुद्धि नहीं होती ता इसका समाधान इस प्रकार है कि पात
सत्त्वस्थान बन्धसहारा अष्टांक और उर्बकके बी०में बीजेके वर्षाकसे अनन्तगुणा और ऊपरके
अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होता है । इसके ऊपर यदि विशुद्ध अपन्य बुद्धिका लेकर भी बन्ध हा ता
भी ऊपरके अष्टांकप्रमाण ही बन्ध होता है अतः पात सत्त्वस्थानके ऊपर अनन्तगुणहृदि ही होती
है अनन्तमागबुद्धि नहीं होती । तथा हानिमें भी अनन्तगुणहानि ही होती है अनन्तमागहानि नहीं
होती । अतः सूक्ष्म निग्राहियाका अपन्य स्थान सत्त्वस्थान नहीं है किन्तु बन्धस्थान है, इसलिए

उसे वन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंमें सबसे जघन्य कहा है। यह जघन्य स्थान अनन्तगुणवृद्धिरूप होनेसे अष्टाक प्रमाण कहा जाता है। वृद्धिया छह होती हैं—अनन्तभागवृद्धि, असख्यातभागवृद्धि, सख्यात-भागवृद्धि, सख्यातगुणवृद्धि, असख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि। इन वृद्धियोंकी सहनानी क्रमसे, उर्वक, चतुरङ्क, पञ्चाक, षष्ठाक, सप्ताक और अष्टाक है। काण्डकप्रमाण पहलेकी वृद्धिके होनेपर आगेकी वृद्धि होती है। जैसे काण्डकका प्रमाण यदि दो कल्पना करे तो दो बार पहलेकी वृद्धिके होनेपर एकबार आगेकी वृद्धि होती है। जिसमें छहों वृद्धिया हों उसे षटस्थान कहते हैं। षटस्थानमें अगली अगली वृद्धिके पूर्व काण्डकप्रमाण पिछली पिछली वृद्धि और अन्तमें एक अनन्तगुणवृद्धि होती है। तदनुसार एक स्थानकी सदृष्टि इस प्रकार है—

उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ६
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ६
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ७
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ६
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ६
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ७
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ६
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ६
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ६
उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ५	उ उ ४	उ उ ४	उ उ ८

सूक्ष्म निगोदियाके जघन्य स्थानके ऊपर ये वृद्धिया होती हैं, अतः वह अष्टाकरूप है। यदि वह अष्टाक और उर्वकके बीचमें स्थित होता तो उसपर केवल अनन्तगुणवृद्धि ही होती, अन्य वृद्धिया नहीं होती। और अनुभागस्थानकी वृद्धि केवल उत्कर्षणमात्रसे नहीं होती, क्योंकि उत्कर्षण द्वारा नीचेके अल्प अनुभागवाले निषेकोंका ऊपरके अधिक अनुभागवाले निषेकोंमें निक्षेपण करके उनका अनुभाग बढ़ाया जाता है किन्तु इससे अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती, अनुभागस्थान तो ज्योंका त्यों रहता है, क्योंकि अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग होता है उसे अनुभागस्थान कहते हैं। इसका विशेष खुलासा आगे करेंगे कि सबसे अधिक अनु-भाग अन्तिम वर्गणाके अन्तिम परमाणुमें ही होता है और उत्कर्षणके द्वारा उसमें निक्षेपण होना संभव नहीं है। अतः उत्कर्षणके द्वारा कुछ परमाणुओंमें अनुभागकी वृद्धि भले ही हो जाओ किन्तु अनु-भागस्थानकी वृद्धि नहीं होती। पूर्वमें अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनु-भाग होता है उसे अनुभागस्थान कहा है। इसपर एक शका यह की गई है कि जैसे योग्यस्थानमें जीवके सब प्रदेशोंका ग्रहण किया जाता है वैसे अनुभागस्थानमें सब स्पर्धकोंके सब अविभागी प्रतिच्छेदोंको न लेकर अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें पाये जानेवाले अवि-भागी प्रतिच्छेदोंको ही क्यों लिया तो इसका यह समाधान किया गया कि यदि सब स्पर्धकोंके सब परमाणुओंमें पाये जानेवाले अनुभागको अनुभागस्थान माना जायगा तो काण्डकघातके

बिना भी अनुभागके पाठका प्रसंग उपस्थित होगा। अतः जैसे किन्हीं परमाणुओंकी स्थिति कम हो जाने पर भी उनके अनुभागके घट जानेका कोई नियम नहीं है वैसे ही प्रदेशोंका गसन हा जाने पर भी अनुभागस्थानका घात काण्डकपात हुए बिना नहीं होता यह वस्तुतः सिद्ध है। यहां द्रव्याधिक्यका अवलम्बन लेकर अन्तिम स्पर्शकी अन्तिम वगैरह एक परमाणुमें अनुभागस्थान कहा है। जैसे एक समयमें बांधे गये मिथ्यात्व कर्मकी किसी जीवके ७ काशी-कोठी सागरकी स्थिति पड़ी। यह स्थिति एक समयमें बांधे गये सब परमाणुओंकी नहीं है किन्तु आ निपक सबसे अन्तिम समयमें उद्भूत होनेवाला है उसकी है, किन्तु द्रव्याधिक्यसे वह सभी निपकोंकी स्थिति पड़ी जाती है, उसी प्रकार अन्तिम स्पर्शकी अन्तिम वर्णाका एक परमाणुमें सबसे अन्तिम अनुभाग पाया जाता है अतः उसे ही अनुभागस्थान कहा जाता है। इसीमें अन्य सब स्पर्शोंकी वगैरहोंके परमाणुओंका अनुभाग गमित है। इस प्रकार सूक्ष्म निगमिदा इतसमुत्पत्तिक कर्मकाश जीवके मिथ्यात्वका आ जप्य अनुभागस्थान होता है वह सबसे लघुत्व है। इसके सिवा अन्य आ अनुभागस्थान आगे बतलाये हैं व जप्य नहीं हैं। मूलमें शांती की गई है कि सूक्ष्म निगमिदा जीवके जप्य वागके द्वारा आ इतसमुत्पत्तिक अनुभाग होता है वह जप्य है ऐसा क्यों नहीं कहा वा इसका यह समाधान किया गया है कि वाग अनुभागकी हानि अथवा वृद्धिमें कारण नहीं होता क्योंकि प्रकृतिक वदनाग्रहमें कहा है कि स्वागच्छसी और अयागच्छसीक वदनीय नाम और गोत्रकर्मका उत्पन्न अनुभाग ही होता है। यदि वागकी वृद्धि अनुभागकी वृद्धिका कारण होती वा यह नियम नहीं बन सकता तब वा वृद्ध और अनुकृष्ट दोनों ही अनुभाग संभव होते। तथा वदनाग्रहक समिकर्ष विधानमें कहा है कि जिसके वदनीयकी वदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्पन्न होती है उसके भाववदना नियमस उत्पन्न होती है। इससे भी ज्ञात जाता है कि योगकी वृद्धि अथवा हानि अनुभागकी वृद्धि अथवा हानिक कारण नहीं होती। स्वागच्छसी जब साकपूरण समुत्पातमें वतमान रहते हैं तब उनका वृद्ध क्षेत्र होता है। भाव भी वसवे शुक्लस्थानकी अपेक्षा आ होता है साकपूरण अवस्थामें वह उत्पन्न अथवा अनुकृष्ट होता है, एसा म कहकर वृद्ध ही होता है एसा कहा है। इसमें ज्ञात जाता है कि वागकी हानि-वृद्धि अनुभागकी वृद्धि-हानिका कारण नहीं होती। तथा इसी कलापवाद्द्वयमें कहा है कि सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिक वृद्ध अनुभाग वदनमाहके उपरका दाढ़कर अन्यत्र सर्वात्र होता है इससे भी एक बात जानी जाती है क्योंकि उसमें कहा है कि अपितकर्मशासक अथांग जप्य प्रवर्तनव्ययी आ मामयी कही है कम मामयीस आकर अथवा गुणितकर्मशासक अथांग उत्पन्न प्रवर्तनव्ययी आ मामयी कही है उसमें आकर सम्यक्त्वका प्रवृत्त कर वा त्रियाम्भ मागर तक प्रवृत्त करके वदनमाहका उपर करके हुए अपूर्वकरणम प्रथम अनुभागकाण्डकका जब तक पतन नहीं होता तब तक उस जीवके सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिक वृद्ध अनुभाग ही होता है। यदि वागकी वृद्धि हानि अनुभागकी वृद्धि हानिका कारण होती वा अपितकर्मशासक दाढ़कर गुणितकर्मशासक आकर सम्यक्त्वका प्रवृत्त करनशास जीवके ही सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिक वृद्ध अनुभाग होता, क्योंकि गुणितकर्मशासक वसंत वागका बहुत पाया जाता है। और ऐसा हानि वदनमाहके उपरका दाढ़कर सर्वात्र सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतिक अनुभाग उत्पन्न अथवा अनुकृष्ट होता। किन्तु ऐसा नहीं होता क्योंकि ऐसा कहा नहीं गया है। अतः वाग अनुभागका कारण नहीं होता। अतः सूक्ष्म पराग्रह जीवके सत्ताम स्थित अनुभागका घात करके आ अनुभागस्थान उत्पन्न होता है वही जप्य अनुभागस्थान है यह सिद्ध होता है।

§ ५७३. संपहि एदस्स जहण्णाणुभागट्ठाणस्स सरूवपडिवोहणट्ठमिमा परूवणा कीरदे । त जहा—जहण्णाणुभागट्ठाणस्स सव्वकम्मपरमाणुपुंजं करिय पुणो तत्थ सव्वमंदाणुभागपरमाणुप्पासगुणं पण्णाए पुथ कादूण जहण्णवट्ठिगुणपमाणेण छिएणे सव्वजीवेहि अणंतगुणा सव्वागासघणादो वि अणंतगुणअविभागपडिच्छेदा लब्भंति । तेसिं वग्गमिदि सण्णं करिय ते पुथ ठवेदव्वा । पुणो पुव्विल्लपरमाणुपुंजम्मि तस्सरिस-गुण विदियपरमाणुं घेतूण तदणुभागस्स पुव्वं व पण्णच्छेदणए कदे तत्तिया चेव अणु-भागाविभागपडिच्छेदा लब्भंति । एदेसि पि वग्गमिदि सण्णं करिय पुव्विल्लवग्गस्स दाहिणपासे एदे वि पुथ ठवेयव्वा । एवमेगेसरिसधणियपरमाणु घेतूण पण्णच्छेदणए करिय दाहिणपासे कंडुज्जुवपंतरियणा कायव्वा जाव अभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तसरिसधणियपरमाणु समत्ता ति । एदेसिं सव्वेसिं पि वग्गणा ति सण्णा । पुणो गहिदसेसपरमाणुपुंजम्मि अवरेगं परमाणुं घेतूण पण्णच्छेदणए कदे पुव्विल्लविभागपडिच्छेदणएहिंतो संपहियअविभागपडिच्छेदा एगेण अविभागपडि-च्छेदण अहिया होंति । एदेसि वग्गसण्ण कादूण पुव्विल्लानुववरि ठवेदव्वा । पुणो एदेण परमाणुणा अविभागपडिच्छेदेहि सरिसा अभवसिद्धिएहि अणंतगुणा सिद्धाण-मणंतभागमेत्ता परमाणु तत्थ लब्भंति । तेसिं पि अणुभागस्स पुव्वं व पण्ण-च्छेदणए कदे अणता ते वग्गा भवंति । एदे सव्वे घेतूण विदियवग्गणा होदि । एव

§ ५७३ अब इस जघन्य अनुभागस्थानके स्वरूपको समझानेके लिए यह कथन करते हैं । यथा—जघन्य अनुभागस्थानके सब कर्मपरमाणुओंको एकत्र करके उसमेंसे सबसे मन्द अनु-भागवाले परमाणुके स्पर्शगुणको बुद्धिके द्वारा पृथक् करके, जघन्य वृद्धिरूप अविभागप्रतिच्छेदके प्रमाणसे उसका छेदन करनेपर वहा सब जीवराशिसे अनन्तगुण और धनरूप समस्त आकाशसे भी अनन्तगुण अविभागी प्रतिच्छेद पाये जाते हैं । उनकी 'वर्ग' सज्ञा करके उन्हें पृथक् स्थापित कर देना चाहिए । पुन पहलेके परमाणु समूहमेंसे उस परमाणुके समान गुणवाले दूसरे पर-माणुको लो । उसके अनुभागके भी पहलेके समान बुद्धिके द्वारा छेद करनेपर उतने ही अविभागी प्रतिच्छेद प्राप्त होते हैं । इनकी भी 'वर्ग' सज्ञा रखकर पहले वर्गके दाहिनी और उन्हें भी पृथक् स्थापित कर देना चाहिए । इस प्रकार समान धनवाले एक एक परमाणुको लेकर बुद्धिके द्वारा उसके स्पर्शगुणका छेदन करके दक्षिण पार्श्वमें वाणके समान ऋजु पक्तिमें रचना करते जाओ और ऐसा तबतक करो जबतक अभव्यराशिसे अनन्तगुण और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण समान धनवाले परमाणु समाप्त हों । उन सब वर्गोंकी वर्गणा सज्ञा है । पुन ग्रहण करनेसे बाकी वचे हुए परमाणु पुजमेंसे अन्य एक परमाणुको लेकर बुद्धिके द्वारा उसके अनुभागका छेदन करनेपर पहलेके प्रत्येक परमाणुमें पाये जानेवाले अविभागी प्रतिच्छेदोंसे इसमें पाय जानेवाले अविभागी प्रतिच्छेद एक अधिक होते हैं । इनकी भी 'वर्ग' सज्ञा रखकर इन्हें पहलेके वर्गों के ऊपर स्थापित करना चाहिए । इस प्रकार उस परमाणुपुजमें अभव्यराशिसे अनन्तगुण और सिद्धराशिके अन-न्तवें भागप्रमाण परमाणु ऐसे पाये जाते हैं जिनके अविभागी प्रतिच्छेद उस एक परमाणुके अवि-भागी प्रतिच्छेदोंके समान होते हैं । उन परमाणुओंके भी अनुभागका पहलेके समान बुद्धिके द्वारा छेद करनेपर वे अनन्त वर्ग हो जाते हैं । इन सबको लेकर दूसरी वर्गणा होती है । इस प्रकार

रात्रिभागपटिच्छदुत्तरनिषिण्ण०-चत्वारि०-पञ्च०-सत्तादिअविभागपटिच्छदुत्तरमण
मवद्विदमणतपरमाण् पत्तण तदणुभागम्म पण्णच्छदणय काउण अमवमिदिपरि अणता
मुण सिद्धाणमणतभागमत्तवग्गणाओ उप्पाइय उवरि उवरि रमदम्माभा । परमतियाहि
वग्गणाहि एग फइय हादि, अविभागपटिच्छददि कमवद्वीण पगमं पति पदण अर
दितादा । उवरिमपरमाण् अविभागपटिच्छदमंवे पेवितवदण कमहाणीण अभावन
विच्छाविभागपटिच्छेदमंस्वतादा पा ।

॥ ४७४ ॥ पुनो, पइमफइयचरिमरगणाए पगवग्गाविभागपटिच्छददिता पगविभाग
पटिच्छददुत्तरपरमाण् पत्तिय, किंनु सम्भवीरहि अणतगुणाविभागपटिच्छददि अडियपर
परमाण् तन्व चिरंतणपुञ्ज अत्तिय । ते पत्तण पइमफइयउप्पाइदकमेण विदियकरय
उप्पाएयत्थं । एवं तदियादिकमेण अमवसिदिपरि अणतगुणं सिद्धाणमणतभागमणाणि
करपाणि उप्पाएदम्माणि । एवमेवियफइयसमूहण सुदुमणिगोदमहणाणुभागहाणं हादि ।

रा अविभागप्रतिच्छेद अधिक तीन बार पाँच एव और भाव आदि अविभागप्रतिच्छेद
अधिक कमसे अधिकतः अनन्त परमाणुओंका लच्छेद अन्तः अनुभागका सुदृढ द्वारा दहन करके
अमव्यपशित अनन्तगुणी, और मिश्रराशिक अनन्तवे भागप्रमाण बगलाभावा रूपसे करके उद्दे
कर कर स्थापित कथ । इस प्रकार इनकी बगलाभावा एक रूपक हाता है क्योंकि कदा अवि
भागप्रतिच्छेदकी अपेक्षा एक एक पण्डित प्राति कमः अवि अविपत्तयम बार जारी है । अतएव
करके परमाणुओंमें अविभागप्रतिच्छेदकी संख्याका दृष्टि द्रष्टुं बरा कमजोरता अमात्र दानेस
इसके विच्छेद अविभागप्रतिच्छेदकी संख्या पाई जाती है ।

॥ ४७५ ॥ पुनः प्रथम रूपककी अतिप्रम बगलाए एक बगट अविभागप्रतिच्छेदोंमें एक
अविभागप्रतिच्छेद अधिकतः परमाणु आता गयी है, किन्तु यह आबोस अनन्तगुण अविभाग-
प्रतिच्छेद अधिकतः परमाणु कम चिरंतन परमाणुपुंजमें मौजूद हैं । उद्दे लच्छेद अवि कमसे प्रथम
गहराई रचना की थी जहाँ कमसे दूसरा रूपक अवि अवि करके आदि । इसी प्रकार तीसरे अवि
रूपकको कमसे अमव्यपशित अनन्तगुण और मिश्रराशिके अनन्तवे भागमात्र रूपक उद्दे करके
आदि । इस प्रकार इन रूपकको समूहसंख्येनित्य एवा श्रीरका रूपसे अनुभागमान बनता है ।

विशुद्धाये-प्रथम अनुभागमानके समान परमाणुओंका लच्छेद करके इनमेंसे सबसे
अनुभागमान परमाणुका सा आर कमसे एक एक और अनुभागका एवकर परमाणुका
बुद्धिके द्वारा महान् करके कमसे एक एक दस बरा सब एक अन्तिम दस मात्र हा । उक्त अन्तिम
गहराई जिसका दूसरा रूपक मी हा मकता अविभागप्रतिच्छेद करके है । अनुभागका सब
अविभागप्रतिच्छेद प्रमाण गण्ट करनार गः तीसरे अनन्तगुण अविभागप्रतिच्छेद पाये जा
है । एक परमाणु दहनस । इनका अविभागप्रतिच्छेद समूहका सब कहल है । अतएव उद्दे
परमाणु एक एक बगट । एवहि, अतएव पावे जानसय अविभागप्रतिच्छेदोंका प्रमाण अनन्त है
हिर भी संतुष्टि के लिए इसका प्रमाण उ बगल करके आदि । पुनः इन परमाणुओंमें प्रथम
परमाणुके समान अविभागप्रतिच्छेदका दूसरा परमाणुका सा और गहराई परमाणुका
बुद्धिके द्वारा गण्ट करनार गः तीसरे अविभागप्रतिच्छेद मात्र हा है । यद्वार सब रूप हा गहराई
है कि परमाणु का गण्टहरि है कमसे गण्ट कीस दिना जा गहराई है । इसका उद्दे कर है कि
परमाणुका अनन्त अविभाग है किन्तु गहरे गहराई बुद्धि द्वारा गण्टहरिग की गहराई है

ज्योकि एक परमाणुसे दूसरे परमाणुमें हीनाधिक गुणपर्याय देया जाती है। इस दूसरे वर्गके अविभागप्रतिच्छेदोंका प्रमाण यद्यपि अनन्त है तां भी सन्धिके लिए आठ कल्पना करना चाहिए और पूर्वोक्त वर्गके दक्षिण भागमें उसकी स्थापना कर देनी चाहिए—८८। इस क्रमसे पूर्वोक्त परमाणुके समान एक एक परमाणुका लेकर उसके स्पर्शगुणके अविभागप्रतिच्छेद करनेपर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है। ऐसा तब तक करना चाहिए जब तक जघन्य गुणवाले सब परमाणु समाप्त न हों। ऐसा करनेपर अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण वर्ग प्राप्त होते हैं। उनका प्रमाण सन्धिरूपमें इस प्रकार है—८८८८। द्रव्याधिकतयकी अपेक्षा इन सभी वर्गोंकी वर्गणा सक्षा है, ज्योकि वर्गोंके समूहको वर्गणा कहते हैं। इस प्रकार इन वर्गोंको पृथक् स्थापित करके उस परमाणुपुजमेंसे फिर एक परमाणु ला और बुद्धिके द्वारा उसका छेदन करके, छेदन करनेपर पूर्वोक्त परमाणुओंसे इसमें एक अधिक अविभागप्रतिच्छेद पाया जाता है। उसका प्रमाण सन्धिरूपमें ९ है। यह एक वर्ग है और इसको पृथक् स्थापित करना चाहिए। इस क्रमसे उस परमाणुके समान अविभागप्रतिच्छेदवाले जितने परमाणु पाये जाय उनमेंसे एक एकके बुद्धिके द्वारा खण्ड करके अनन्त वर्ग उत्पन्न करने चाहिए। उनका प्रमाण इस प्रकार है—९९९। यह बूसरी वर्गणा है। इसको प्रथम वर्गणाके आगे स्थापित करना चाहिए। इसी प्रकार तीसरी, चौथी, पाचवीं आदि वर्गणाएँ, जो कि एक एक अधिक अविभागप्रतिच्छेदोंके लिए हुये हैं, उत्पन्न करनी चाहिए। इन वर्गणाओंका प्रमाण अभव्यराशिमें अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण है। इन सब वर्गणाओंका एक जघन्य स्पर्धक होता है, क्योंकि वर्गणाओंके समूहको स्पर्धक कहते हैं। इस प्रथम स्पर्धकको पृथक् स्थापित करके पूर्वोक्त परमाणुपुजमेंसे एक परमाणुका लेकर बुद्धिके द्वारा उसका छेदन करनेपर द्वितीय स्पर्धककी प्रथम वर्गणाका प्रथम वर्ग उत्पन्न होता है। इस वर्गमें पाये जानेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंका प्रमाण सन्धिरूपसे १६ है। इस क्रमसे अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागमात्र समान अविभागप्रतिच्छेदवाले परमाणुओंका लेकर और बुद्धिके द्वारा उनका छेदन करनेपर उतने ही वर्ग उत्पन्न होते हैं। इन वर्गोंका समुदाय दूसरे स्पर्धकका प्रथम वर्गणा कहलाता है। इस प्रथम वर्गणाका प्रथम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके आगे अंतराल देकर स्थापित करना चाहिए। इस क्रमसे वर्ग, वर्गणा और स्पर्धकको जानकर तब तक उनकी उत्पत्ति करनी चाहिए जब तक पूर्वोक्त परमाणुओंका समुदाय समाप्त न हो। इस प्रकार स्पर्धकोंकी रचना करनेपर अभव्यराशिमें अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्धक और वर्गणाएँ उत्पन्न होती हैं। इनमेंसे अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक परमाणुमें जो अनुभाग पाया जाता है उसेही जघन्य स्थान कहते हैं। इसकी सन्धि इस प्रकार है—

	प्रथम स्प	द्वि स्प.	तृ स्प	चस् प	प स्प	ष स्प
प्र० वर्गणा	८ ८ ८ ८	१६	२४	३०	४०	४८
द्वि० वर्गणा	९ ९ ९	१७	२५	३३	४१	४९
तृ० वर्गणा	१० १०	१८	२६	३४	४२	५०
च० वर्गणा	११	१९	२७	३५	४३	५१

§ ५७५ संपदि पदस्त महण्णाशुभागहाणस्त अविभागपटिच्छेदपरूपणा वगणपरूपणा फरपपरूपणा अंतरपरूपणा चेदि एदेहि चहुदि अणियोगहारोहि परूपण कस्सामो । तत्थ अविभागपटिच्छेदपरूपणाए परूपणा पमाणमप्याबहुअ चेदि तिणि अणियोगहारणि । जहणियाए वगणाए अत्थि अविभागपटिच्छेदा । एवं जेदम्भं भाव उक्कस्सिया वगणा ति । एवं परूपणा गदा ।

§ ५७६ जहणियाए वगणाए अविभागपटिच्छेदा केवदिया ? अणता सम्भ जीवहि अणंतगुणा । एवं जेदम्भं भाव उक्कस्सिया वगणा ति । एवं पमाणपरूपणा गदा ।

§ ५७७ सम्भत्यावा जहणियाए वगणाए अविभागपटिच्छेदा । उक्कस्सियाए वगणाए अविभागपटिच्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? सम्भमीवहि अणंतगुणो । कुदा ? जहणवद्वहणपहुदि उवरि असंसेज्जसोगमेतद्वहणेसु गदेसु सुहुमेइदिस जहणवद्वहणवरिमवगणाए समुप्पचीदो । अजहणमशुक्कस्सियासु वगणासु अवि भागपटिच्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? अमवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाम मणंतमागमेतो । अशुक्कस्सियासु वगणासु अविभागपटिच्छेदा विससारिया । अज णियासु वगणासु अविभागपटिच्छेदा विससारिया । केतिपमेसेण ? जहणवगणा विभागपटिच्छेदहि ऊज्जहकस्सवगणाविभागपटिच्छेदमेसेण । सव्वासु वगणासु अवि भागपटिच्छेदा विससारिया । के० मत्तण ? जहणनगणाविभागपटिच्छेदमेसेण ।

एवमविभागपटिच्छेदपरूपणा गदा ।

§ ५७५. अब इस अध्याय अनुभागस्थानका अविभागप्रतिच्छेदपरूपणा वर्गाप्ररूपणा स्पर्शपरूपणा और अंतरपरूपणा इन चार अनुबागहारोंका आशय लेकर कथन करते हैं । जन्मे अविभागप्रतिच्छेदपरूपणाके प्ररूपणा प्रमाय और अस्पष्टतुल्य प दीन अनुबागहार हैं । अध्याय वर्गाध्याये अविभागप्रतिच्छेद हैं । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गाध्याय पर्यन्त ले जाना चाहिये । इस प्रकार प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५७६. अध्याय वर्गाध्याये कितने अविभागप्रतिच्छेद हैं ? अनन्त हैं । आ सब जीवोंसे अनन्तगुणों हैं । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गाध्याय पर्यन्त ले जाना चाहिये । इस प्रकार प्रमायपरूपणा समाप्त हुई ।

§ ५७७. अध्याय वर्गाध्याये, अविभागप्रतिच्छेद सबसे बाड़े हैं । उनसे उत्कृष्ट वर्गाध्याये अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणों हैं । गुणकारका प्रमाय कितना है ? सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, क्योंकि अध्याय वन्धस्थानसे लेकर ऊपर असंख्यात शास्त्रप्रमाय पदस्थानाक जाने पर सूक्ष्म ऐक्यत्रय जीवके अध्याय अनुभागस्थानकी अन्तिम वगणाकी उत्पत्ति होती है । उनसे अध्याय अनुकृत वर्गाध्याये अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुण हैं । यहाँ पर गुणकारका प्रमाय कितना है ? असंख्यातशरीरे अनन्तगुणा और सिद्धारशिका अनन्तवां मागप्रमाय गुणकारका प्रमाय है । उनसे अनुकृत वर्गाध्याये अविभागप्रतिच्छेद विराप अधिक हैं । उनसे अध्याय वर्गाध्याये अविभागप्रतिच्छेद विराप अधिक हैं । कितने अधिक हैं ? अध्याय वर्गाध्याये अविभागप्रतिच्छेदोंस कम उत्कृष्ट वर्गाध्याये अविभागप्रतिच्छेद प्रमाय अधिक हैं । इससे सभी वगणाध्याये अविभाग-

§ ५७८. वगणपरूवणदाए ताणि चेव तिएण अणियोगद्वाराणि । तत्थ परूवणदाए अत्थि जहएणया वगणा । एवं णेदव्व जाव उक्कस्सवग्गणे ति । एवं परूवणा गदा ।

§ ५७९. पमाण बुच्चदे—अणतेहि सरिसधणियपरमाण्हि एगा वगणा होदि, दव्वद्वियणयावलंवणादो । पज्जवद्वियणए पुण अवलविदे वग्गो वि वगणा होदि । णिव्वियप्पवग्गस्स कथ वगणत्तं ? ए, उवरिमएगोळि पेक्खिदृण सव्वियप्पस्स वग्गणत्तं पडि विरोहाभावादो । विरोहे वा महाखडवग्गणाए धुप्रमृणवग्गणाए च ण वग्गणत्तं होज्ज, सरिसधणियाभावादो । ण च एवं, वग्गणाण तेवीससखाए अभावप्पसगादो । जहएणट्टाएसव्ववग्गणाओ वि अभवसिद्धिएहि अणतगुणाओ सिद्धाणमणतिमभागमेत्ताओ । कुदो ? अभवसिद्धिएहि अणतगुण सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तकम्मपरमाण्हि णिप्पएणत्तादो । एग्गि जीवे सव्वजीवेहि अणंतगुणा परमाण्हि किएण मिलति ? ण, मिच्छत्तादिपच्चएहि आगच्छमाणपरमाण्हिमभवसिद्धिएहि अणतगुणसिद्धाणतिमभागपमाणत्तुवलभादो । ण च एत्तिएसु कम्मपरमाणुपोगलेसु कम्मद्विदीए प्रतिच्छेद विशेष अधिक हैं । कितने अधिक हैं ? जघन्य वर्गणाके अविभागप्रतिच्छेदोंका जितना प्रमाण है उतने अधिक हैं ।

इस प्रकार अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५७८ वर्गणाप्ररूपणामें भी व ही तीन अनुयोगद्वार हैं, प्ररूपणा, प्रमाण और अल्पवहुत्व । उनमेंसे प्ररूपणाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणा है । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिये । इस प्रकार प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५७९ अब प्रमाणको कहते हैं—द्रव्यार्थिकनयके अवलम्बनसे समान अविभागप्रतिच्छेदों के वारक अनन्त परमाणुओंकी एक वर्गणा होती है । किन्तु पर्यायार्थिकनयका अवलम्बन करने पर एक वर्ग भी वर्गणा होता है ।

शंका—वर्ग तो विकल्प रहित है, उसको वर्गणा कैसे कहा जा सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उपरिम एरु पत्तिको देखते हुए पत्तिका वर्ग भी सविकल्प है, अतः उसके वर्गणा होनेमें कोई विरोध नहीं है । यदि विरोध हो तो महास्कन्धवर्गणा और ध्रुवशून्य वर्गणाएँ भी वगणा नहीं हो सकतीं, क्योंकि उनमें समान वनवालोंका अभाव है । किन्तु ऐसा नहीं है, क्योंकि ऐसा होनेसे वर्गणाओंकी जो तेईस सख्या बतलाई है उसके अभावका प्रसंग प्राप्त होता है ।

जघन्य अनुभागस्थानकी सब वर्गणाएँ भी अभव्यराशिसे अनन्तगुणी और सिद्धराशिसे अनन्तवे भागप्रमाण हैं, क्योंकि वे अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण कर्मपरमाणुओंसे बनी हैं ।

शंका—एक जीवमें सब जीवोंसे अनन्तगुणे परमाणु क्यों नहीं एकत्र होते हैं ?

समाधान—नहीं, क्यो कि मिथ्यात्व आदि कारणों से बन्धको प्राप्त होनेवाले परमाणु अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण ही पाये जाते हैं । इतने कर्म

सुगन्धेषु सम्बन्धीवेदि अणुतुल्या कर्मपरमाणु ह्येति, विरोधादौ । एकैकफरप विमनसिदिपरि अणुतुल्या-सिद्धाणमर्णतिमभागमेताओ नगणाओ ह्येति । ताओ च सम्बन्धेषु संज्ञाप समाणाओ । कुदो ? साहाय्यादो । एवं नगणपमाणपरूपणा गदा ।

§ ५८० अणुतुल्या नगणाओ धावाओ । अमहणेषु फरपसु नगणाओ अणुतुल्याओ । सन्धेषु फरपसु नगणाओ विसेसाहियाओ । एवं नगणपरूपणा गदा ।

§ ५८१ फरपपरकनं तहि येन तीहि अणियोगहारोहि भविस्सामो । तं नहा—
अत्ति अणुतुल्या फरपं । एवं गेद्वं आणुतुल्याफरपं चि । परूपणा गदा ।

§ ५८२ अणुतुल्या द्वाण अमवसिदिपरि अणुतुल्यासिद्धाणमर्णतिमभागमेताणि फरपाणि । पमाणपरूपणा गदा ।

§ ५८३ सम्बन्ध्यावं अणुतुल्याफरपं, एगसंस्वत्तादा । अमहणफरपाणि अणुतुल्याणि । को गुणगारो ? अमवसिदिपरि अणुतुल्याओ सिद्धाणमर्णतिमभागमेता । सम्बन्ध्याणि फरपाणि विसेसाहियाणि एगरूपेण । अथवा अविभागपदिच्छेदे अस्तिद्वण वचदे—अणुतुल्याफरपं योवं । चकस्सफरपमर्णतुल्या । को गुणगारो ? सम्बन्धीवेदि अणुतुल्याओ । अमहणमणुतुल्याफरपाणि अणुतुल्याणि । को गुणगारो ? अमवसिदिपरि अणुतुल्याओ सिद्धाणमर्णतिमभागमेता । अणुतुल्याफरपाणि विसेसाहियाणि । अमहण

परमाणुओको कर्मोकी स्थितिसे गुणा करमे पर समस्त कर्म परमाणु सब जीवोंसे अणुतुल्यासे नहीं होते हैं क्योंकि ऐसा होनेमें विरोध आता है ।

एक एक स्पर्शकमें भी अमव्य राशिसे अणुतुल्याओ और सिद्धराशिसे अणुतुल्याओ भागप्रमाण वर्ण्यार्थ होती हैं । व वर्ण्यार्थ संख्यामें सभी स्पर्शकमें समान होती हैं, क्योंकि ऐसा होना स्वाभाविक है । इस प्रकार वर्ण्यार्थी प्रमाणपरूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८४ अणुतुल्या स्पर्शकमें बाकी वर्ण्यार्थ हैं । उनसे अणुतुल्या स्पर्शकमें अणुतुल्याओ वर्ण्यार्थ हैं । उनसे सब स्पर्शकमें विरोध अधिक वर्ण्यार्थ हैं । इस प्रकार वर्ण्यार्थपरूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८५ उन्हीं तीन अनुयागद्वारोंका आशय लेकर स्पर्शकका कथन करते हैं । यथा—
अणुतुल्या स्पर्शक है । इस प्रकार चकस्स स्पर्शक पर्यन्त लेजाना चाहिये । परूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८६ अणुतुल्या अनुयागस्वाभामे अमव्यराशिसे अणुतुल्याओ और सिद्धराशिसे अणुतुल्याओ भागप्रमाण स्पर्शक होते हैं । प्रमाणपरूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८७ अणुतुल्या स्पर्शक सबसे बड़ा है, क्योंकि इसकी संख्या एक है । उससे अणुतुल्या स्पर्शक अणुतुल्याओ हैं । गुणकारका प्रमाण क्या है ? अमव्यराशिसे अणुतुल्याओ और सिद्धराशिसे अणुतुल्याओ भागप्रमाण गुणकारका प्रमाण है । उनमें सभी स्पर्शक विरोध अधिक हैं, क्योंकि अणुतुल्या स्पर्शकोंसे हममें एक स्पर्शक अधिक होता है । अथवा अविभागपदिच्छेदोंकी अपेक्षा करते हैं—अणुतुल्या स्पर्शक बड़ा है । उससे चकस्स स्पर्शक अणुतुल्याओ है । गुणकार क्या है ? सब जीवोंसे अणुतुल्याओ गुणकार है । अणुतुल्या अणुतुल्या स्पर्शक अणुतुल्याओ हैं । गुणकार क्या है ? अमव्यराशिसे अणुतुल्याओ और सिद्धराशिसे अणुतुल्याओ भागप्रमाण गुणकार है । अणुतुल्या स्पर्शक

फइयाणि विसेसा० । सव्वाणि फइयाणि विसे० । एवं फइयपरुवणा गदा ।

§ ५८४. अतरपरुवणाए अत्थि जहण्णयं फइयंतर । एवं णेटव्व जाव उक्कस्स-
फइयतरं ति । एव परुवणा गदा ।

§ ५८५. पढम फइयतर सव्वजीवेहि अणतगुण । एए णेटव्वं जाव उक्कस्सफइयतर
ति । एवमंतरपमाणपरुवणा० ।

§ ५८६. अप्पावहुअ—सव्वत्तोव जहण्णफइयतर । उक्कस्सफइयंतग्मणतगुणं ।
अजहण्णअणुक्कस्सफइयतराणि अणतगुणाणि । अणुक्कस्सफइयतराणि विसंसाहियाणि ।
अजहण्णफइयतराणि विसे० । सव्वाणि फइयतराणि विसे० । अहवा फइयतराण-
मप्पावहुअ ण सक्किज्जे काउ, छव्विह्मि-छवाणिक्कमेण अवट्ठित्तादो । त पि कुटो ?
वयहाणाण हेट्ठिमाणं छव्विहाए वट्ठीए अवट्ठित्तादो । ण च एट्ठ्हादो हाणादो हेट्ठा
वयहाणाणमभावो, सव्वविमुद्धमजमाहिमुहमिच्छादिट्ठिआदीणं वधस्स एट्ठ्हादो हेट्ठा
दसणादो । त जहा—सजमाहिमुहसव्वविमुद्धमिच्छादिट्ठिणा वज्झमाणजहण्णमिच्छत-
ट्ठिदीए असखेज्जलोगमेत्ताणि विसोहिट्ठाणाणि भवंति । पुणो एत्थ सव्वुक्कस्सविसोहि-
ट्ठाणेण वज्झमाणअणुभागट्ठाणाणि असंखेज्जलोगछट्ठाणसरुवेणं हांति । पुणो तत्थतण-
जहण्णाणुभागवयहाणस्सुवरि तस्सेव उक्कस्साणुभागवयहाणमणतगुण । पुणो तस्सेव
विशेव अधिक्क है । अजवन्त्यस्पर्धक्क विशेव अधिक हैं । सव स्पर्धक्क विशेष अधिक हैं ।

इस प्रकार स्पर्धकप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८४ अन्तर प्ररूपणामें जवन्त्य स्पर्धक्का अन्तर है । इम प्रकार उत्कृष्ट स्पर्धक्के
अन्तर पर्यन्त ले जाना चाहिए । इस प्रकार प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८५. प्रथम स्पर्धक्का अन्तर सव जीवसे अनन्तगुणा है । इस प्रकार उत्कृष्ट स्पर्धक्के
अन्तर पर्यन्त ले जाना चाहिए । इम प्रकार अन्तरकी प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८६ अल्पवहुव—जघन्य स्पर्धक्का अन्तर सबसे थोडा है । उत्कृष्ट स्पर्धक्का अन्तर
अनन्तगुणा है । अजघन्य अनुत्कृष्ट स्पर्धक्को के अन्तर अनन्तगुणे हैं । अनुत्कृष्ट स्पर्धक्को के
अन्तर विशेष अधिक हैं । अजघन्य स्पर्धक्को के अन्तर विशेष अधिक हैं । सव स्पर्धक्को के
अन्तर विशेष अधिक हैं । अथवा स्पर्धक्को के अन्तरो मे अल्पवहुव नहीं किया जा सकता,
क्यों कि वे छद् वृद्धियो और छद् हानियो के क्रमसे अवस्थित हैं । और इसका सबूत यह है कि
नीचेके वन्धस्थान छद् प्रकारकी वृद्धिको लिये हुए अवस्थित हैं । तथा इस वन्धस्थानसे नीचे
अन्य व वस्थानोंका अभाव नहीं है, क्योंकि सबसे विशुद्ध और सयमके अभिमुख हुए मिथ्यादृष्टि
आदिके होनेवाला वय इससे नीचे देखा जाता है । उसका खुलासा इस प्रकार है—सयमके
अभिमुख और सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा मिथ्यात्वकी जा जघन्य स्थिति बाधो जाती है,
उमके कारणभूत असख्यात लोकप्रमाण विशुद्धिस्थान होते हैं । पुन यहां सर्वोत्कृष्ट विशुद्धि
स्थानसे वधनेवाले अनुभागस्थान असख्यात लोक षट्स्थान रूपसे होते हैं । तथा वया पर होने-
वाले जघन्य अनुभागवन्धस्थानके ऊपर उसीका उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है । पुन

धरिमसमयजहणविसोहिहाणेण वज्रमाणजहण्णाणुभागवपहाणमणत्तुणं । तस्सेवुक्क-
स्ताणुमागवपहाणमणत्तुणं । पुणो तस्सेव दुधरिमसमयमिच्छादिहिस्स सव्वुक्कस्त
विसोहिहाणेण वज्रमाणजहण्णाणुभागवपहाणमणत्तुणं । तस्सेवुक्कस्ताणुमागवपहाण
मणत्तुणं । पुणो तस्सेव दुधरिमसमयसव्वजहणविसोहिहाणेण वज्रमाणजहण्णाणुभाग-
वपहाणमणत्तुणं । तस्सेव उक्कस्ताणुमागवपहाणमणत्तुणं । एवं तिधरिमादिसमय
पह्णि अंतोसुहुचकासमणत्तुणसकमेणोदारेदव्वं जाव सत्थाणमिच्छादिहिपहमसमो
वि । पुणा असण्णिपचिंदिय चररिंदिय-सईदिय-वेईदिय-मादरेइदिपसु च अंतोसुहुच
कासपणेणेष विहाणेण ओदारेदव्वं । पुणो सव्वमिसुद्धरिमसमयसुहुममपज्जत्तपस
सव्वुक्कस्तविसोहिहाणेण वज्रमाणजहण्णाणुभागवपहाणमणत्तुणं । तस्सेवुक्कस्ताणु-
मागवपहाणमणत्तुणं । तस्सेव मंदविसोहिहाणेण वज्रमाणजहण्णाणुभागवपहाणमणत्तुणं ।
तस्सेवुक्कस्ताणुमागवपहाणमणत्तुणं । एवं दुधरिमसमयपह्णि अणत्तुणकमेण ओदारे
दव्वं जाव सुहुमसत्थाणजहणसंतसमाणवपहाणं वि । तण फइयंतराणि छव्विहाए
वहीए अबहिदाणि चि जम्भवे ।

इसी संवमामिमुक्त मिध्याष्टिके अन्तिम समयवर्ती जपन्य विष्णुस्तिस्थानसे बंधनेवाला अनुमाग-
बन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसीका वक्तृ अनुमागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । पुन द्विचरम
समयवर्ती इसी मिध्याष्टिके सबसे उत्कृष्ट विष्णुस्तिस्थानसे बंधनेवाला जपन्य अनुमागबन्धस्थान
अनन्तगुणा है । इसीका वक्तृ अनुमागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । पुन द्विचरम समयवर्ती इसी
मिध्याष्टिके सबसे जपन्य विष्णुस्तिस्थानसे बंधनेवाला जपन्य अनुमागबन्धस्थान अनन्तगुणा है ।
इसीका वक्तृ अनुमागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसी प्रकार त्रिचरम आदि समयसे लेकर
अन्तर्मुहूर्त क्रमसे भीतर स्वस्थान मिध्याष्टिके प्रथम समय पर्यन्त ये अनुमागबन्धस्थान अनन्तगुणे
रूपसे उतारना चाहिए । पुन अर्धचक्रपञ्चम्रिय चौदश्रिय तेइन्द्रिय द्वाइन्द्रिय और बाहर एकैन्द्रियमें
अन्तर्मुहूर्तकाल तक इसी क्रमसे उतारना चाहिए । पुन सर्वविष्णु चरम समयवर्ती सूक्ष्म अपर्याप्तक
जीवके सर्वोत्कृष्ट विष्णुस्तिस्थानसे बंधनेवाला जपन्य अनुमागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसीका
वक्तृ अनुमागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसी सूक्ष्म अपर्याप्तक जीवके मन्त्र विष्णुस्तिस्थानसे
बंधनेवाला जपन्य अनुमागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसीका वक्तृ अनुमागबन्धस्थान अनन्त-
गुणा है । इसी प्रकार द्विचरम समयसे लेकर सूक्ष्म अपर्याप्तक जीवके स्वस्थान जपन्य सत्त्व-
स्थानके समान बन्धस्थान पर्यन्त अनन्तगुणित क्रमसे उतारना चाहिए । इससे जाना जाता है
कि स्वर्गकोका अन्तर यह प्रकारकी वृत्तिरूपसे अचरित है ।

विशेषार्थ—स्वर्गकोमें परस्परमें अन्तर पाया जाता है यह बात वा पहले वर्ग ब्रह्मा और
स्वर्गका कथन करते हुए बतलाई ही है । यदि स्वर्गकोमें अन्तर न होता वा स्वर्गक अनेक स्त्री
होते । अन्तर होनेसे ही प्रत्येक स्वर्गकी रचना होती है और यह अन्तर अविभागप्रतिष्ठाको
लेकर होता है । अर्हो तक एक एक अविभागप्रतिष्ठाके अधिकबाले परमाणु पाये जाते
हैं अर्हो तक एक स्वर्गक होता है । उसके बाद एक अविभागप्रतिष्ठाके अधिक परमाणु नहीं पाया
जाता किन्तु अनन्तगुण्य अविभागप्रतिष्ठाके अधिकबाले परमाणु पाये जाते हैं । इस स्त्रीसे दूसरा
स्वर्गक पारम्भ हो जाता है अतः जपन्य स्वर्गका अन्तर सबसे कम होता है और जपन्य स्वर्गक

§ ५८७. संपदि परूवणा पमाण सेढी अयहारो भागाभागं अप्पावहुअ चेदि एदेहि छहि अणियोगदारेहि मुहुमजहण्णहाणपरमाणं परूवणा कीरदे । त जहा— जहणियाए वग्गणाए अत्थि कम्मपदेसा । विट्ठियाए वग्गणाए अत्थि कम्मपदेसा । एव नेदव्वं जाव उक्कस्सवग्गणे ति । परूवणा गदा ।

§ ५८८. जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसा केत्तिया ? अणता अभवमिद्धि- एहि अणतगुणा सिद्धाणत्तिमभागमेत्ता । एव नेदव्व जाव उक्कस्सवग्गणे ति ।

§ ५८९. सेढिपरूवणा दुविद्वा—अणंतरोवणिधा परपरोवणिधा चेदि । तन्थ अणंतरोवणिधाए जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसा बहुआ । विट्ठियाए वग्गणाए कम्मपदेसा विसेसहीणा । एव विसेसहीणा विसेसहीणा जाव उक्कस्सिया वग्गणा ति । भागहारो पुण अभवसिद्धिएहि अणतगुणो सिद्धाणमणत्तिमभागमेत्तो । एवमणंतरोव- णिधा गदा ।

§ ५९०. जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसेहितो अभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तमद्धाण गतूण कम्मपदेसा दुगुणहीणा हांति । एवमवट्ठिमद्धाणं

उत्कृष्ट स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा है । किन्तु इसमें एक दूसरा पक्ष भी है और वह यह है कि चूंकि स्पर्धकान्तर छह प्रकारकी हानि और छह प्रकारकी वृद्धिसे लिए हुए होता है, अतः स्पर्धकान्तरोंमें अल्पबहुत्व नहीं किया जा सकता । अर्थात् यह नहीं कहा जा सकता कि अमुक स्पर्धकका अन्तर थोडा है और अमुकका अनन्तगुणा, क्योंकि हानि वृद्धि होनेसे उगम घटती और बढ़ती हो सकती है । तथा उनमें हानिवृद्धि होती है वह बात इससे स्पष्ट है कि सूक्ष्म निगोदिया जीवके उक्त वन्धसमुत्पत्तिक स्थानसे नीचे अन्य भी वन्धस्थान पाये जाते हैं और वे वन्धस्थान छह प्रकारकी वृद्धिको लिए हुए हैं । जैसा कि मूलमें समयमें अभिमुख सर्वविशुद्ध मिश्रादृष्टि जीवसे लेकर सर्वविशुद्ध चरिमसमयवर्ती सूक्ष्म अपर्याप्तक जीवके होनेवाले अनुभागवन्धको उत्तरोत्तर अनन्तगुणा अनन्तगुणा बतलाकर स्पष्ट किया है ।

§ ५८७ अब प्ररूपणा, प्रमाण, श्रेणी, अवहार, भागाभाग और अल्पबहुत्व इन छह अनुयोगद्वारोंसे सूक्ष्म जीवके जघन्य अनुभागस्थानके परमाणुओंका कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—जघन्य वर्गणामे कर्मप्रदेश हैं । दूसरी वर्गणामे कर्मप्रदेश हैं । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिए । प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५८८ जघन्य वर्गणामे कर्मप्रदेश कितने हैं ? अनन्त है जो अभव्यराशिसे अनन्त- गुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण हैं । इस प्रकार उत्कृष्टवर्गणा पर्यन्त ले जाना चाहिए ।

§ ५८९ श्रेणि प्ररूपणा दो प्रकारकी है—अनन्तरोपनिधा और परपरोपनिधा । उनमेंसे अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणामे कर्मप्रदेश बहुत हैं । दूसरी वर्गणामे कर्मप्रदेश विशेष हीन हैं । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा पर्यन्त कर्मप्रदेश विशेषहीन विशेषहीन होते हैं । भागहारका प्रमाण अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण है । अर्थात् इस भागहारका भाग जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंमें देनेसे जो लब्ध आवे उतने हीन कर्मप्रदेश दूसरी वर्गणामे हैं । इस प्रकार अनन्तरोपनिधाका कथन समाप्त हुआ ।

§ ५९० जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण स्थान जानेपर कर्मप्रदेश देने हीन अर्थात् आधे होते हैं । इस प्रकार

§ ५६१. एत्थ तिणिण अणियोगहारिणि—परूवणा पमाणमप्पावट्ठं चेदि । परूवणाए अत्थि णाणापदेसगुणहाणिट्ठाणंतरसलागाओ एगपदेसगुणहाणिअट्ठाणं च । [परूवणा गदा ।]

§ ५६२. णाणापदेसगुणहाणिसलागाओ एगपदेसगुणहाणिअट्ठाणं च अभव-सिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तं होदि । पमाणपरूवणा गदा ।

§ ५६३. सव्वत्थोवाओ णाणापदेसगुणहाणिसलागाओ । एगपदेसगुणहाणि-ट्ठाणंतरमणंतगुणं । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । एव सेट्ठिपरूवणा गदा ।

§ ५६४. पढमाए वग्गणाए कम्मपदेसपमाणेण सव्ववग्गणकम्मपदेसा केवडिएण कालेण अवहिरिज्जंति ? अणंतएण कालेण अवहिरिज्जंति । एवं णेट्ठवं जाव चरिम-

निषेकभागहार १६ का भाग देनेसे एक एक वर्गणाके प्रति चयका प्रमाण १६ आता है । यह चय पहलेके प्रमाणसे आधा है, क्योंकि पहले भाज्यराशिका प्रमाण ५१२ था और अब २५६ है । यहाँ भी निषेकभागहारका आधा अर्थात् आठ स्थान जानेपर कर्मपरमाणुओंका प्रमाण आधा रह जाता है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । यथा—

प्रथम कृणहानि	२ गुणहानि	३ गुणहानि	४ गुणहानि	५ गुणहानि	चरम गुणहानि
२८८	१४४	७२	३६	१८	९
३२०	१६०	८०	४०	२०	१०
३५२	१८६	८८	४४	२२	११
३८४	१९२	९६	४८	२४	१२
४१६	२०८	१०४	५२	२६	१३
४४८	२२४	११२	५६	२८	१४
४८०	२४०	१२०	६०	३०	१५
५१२	२५६	१२८	६४	३२	१६

इस प्रकार जयधन्य स्थानकी प्रथम वर्गणासे लेकर चरम वर्गणा पर्यन्त कर्मपरमाणुओंका प्रमाण जानना चाहिए ।

§ ५९१ इसका कथन करनेके लिये भी तीन अनुयोगद्वार हैं—प्ररूपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्ररूपणाकी अपेक्षा नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर शलाकाएँ हैं और एकप्रदेश-गुणहानिअध्वान है । प्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५९२ नानाप्रदेशगुणहानिशलाकाएँ और एकप्रदेशगुणहानिआयाम अभव्य राशिसे अनन्तगुणो और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण हैं । प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५९३ नानाप्रदेशगुणहानिशलाकाएँ सबसे थोड़ी हैं । उनसे एकप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर अनन्तगुणा है ? गुणकारका प्रमाण कितना है ? अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण गुणकारका प्रमाण है ।

इस प्रकार श्रेणिप्ररूपणा समाप्त हुई ।

§ ५९४ पहली वर्गणामें जितने कर्मप्रदेश हैं उतने प्रमाणसे यदि सब वर्गणाओंके कर्म-प्रदेशोंका अपहार किया जाय तो कितने कालमें किया जा सकता है ? अनन्त कालमें उनका

वमाणे सि । अथवा दिवद्वयगुणहाणिहासंतरेण कासेन अवहिरिर्जति ।

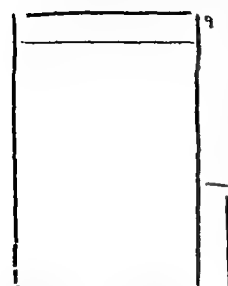
१ ५६५ तदो विदियाप वमाणाय कम्मपदेसपमाणेण सव्ववमाणकम्मपदेसा केव विरेण कासेयं अवहिरिर्जति । साविरेयदिवद्वयगुणहाणिहासंतरेण कासेण अवहिरिर्जति । तं जहा—पहमवग्गपाकम्मपदेसपमाणेया सम्भवग्गपाकम्मपदेसपिण्डे कदे दिवद्वयगुणहाणिमेत्तपहमवमाणायो होति । संपहि विदियादिवमाणायहारकासे इच्छिज्जमाणे दिवद्वयगुणहाणि विरत्तेदूण सव्वदब्बं समत्वंद कादूण दिग्गण एक्के कस्स क्वस्स पहम वमाणपमाणं पावदि । पुणो विदियवमाणपमाणेण अवहिरिदुमिच्छायो सि हेडा भित्तेन मामहारं विरत्तेदूण पहमवग्गपाए समत्वंद कादूण दिग्गण एक्के कस्स क्वस्स वमाण-विसेसपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एमकम्मपरिववमाणविसेसपमाणेण अवहिरिविरत्तण-क्कं पडि द्विपहमवमाणाय अवणिदे अवणिदसेस दिवद्वयगुणहाणिमेत्तविदियवमाणायो होति । अवणिदवमाणविसेसा सि दिवद्वयगुणहाणिमेत्ता होति । पुणो एवे सि वप्पमाणेण कस्सामो । तं जहा—क्कूणणिसेगमागहारमेत्तवमाणविसेसे जेत्तूण जदि एगविदिय

अपहार किया जा सकता है । इसी प्रकार अन्तिम वर्गका पर्वन्त से जाता चाहिये । अथवा डेढ़ गुणहानिस्वान्तरेण कासे के द्वारा जनका अपहार हो सकता है ।

विशेषार्थ—अपहारकालको सरल रूपसे समझनेके लिये अद्वयार्थ इह प्रकार है—सब वर्गयाओंके कर्मप्रवेशोंका प्रमाण ४८१५२ गुणहानिका प्रमाण ६४; डेढ़गुणहानि ९६, हां गुणहानि $६४ \times २ = १२८$ प्रथम वर्गया ५१२ वर्गयाप्रवेशका प्रमाण वा गुणहानि अथवा नियेकमागहारसे भाजित प्रथम वर्गया $५१२ \div १२८ = ४$ । पक्षी वर्गयाके कर्मप्रवेश ५१२ से यदि सब वर्गयाओंके कर्मप्रवेश ४९१५२ का अपहार किया जाय वा डेढ़ गुणहानि कालमें जनका अपहार हो सकता है $४९१५२ \div ५१२ = ९६ = ६४ \times १.५$ अर्थात् डेढ़ गुणहानि ।

१ ५९५ अन्तरे वृत्तीय वर्गयामें जितने कर्मप्रवेश हैं वतने प्रमाणसे सब वर्गयाओंके कर्मप्रवेशोंका अपहार कितने कालमें होता है । कुल अधिक डेढ़ गुणहानि स्वान्तरेण कालके द्वारा जनका अपहार होता है । उसका अनुसा इस प्रकार है—प्रथम वर्गयामें जितने कर्मप्रवेश हैं वतने प्रमाणसे नमस्त वर्गयाओंके कर्मप्रवेशोंके पिण्ड करने पर डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गयाएँ होती हैं । अथ द्वितीय वर्गयाओंका अपहारकाल खाना इह हमेपर डेढ़ गुणहानिका विरत्तन करके सब वर्गयाके समान लण्ड करके प्रत्येकके ऊपर बेनेपर एक एक वर्गयाके प्रति प्रथम वर्गयाका प्रमाण आता है । पुनः द्वितीय वर्गयाके प्रमाणसे अपहार करनेकी इच्छा है इच्छिप नीचे नियेकमागहारका विरत्तन करके प्रत्येकके ऊपर सब लण्ड करके प्रथम वर्गयाके बेनेपर एक एक रूपके प्रति वर्गयाविरोधका प्रमाण आता है । पुनः वहाँ एक वर्गयाके प्रति पात्र वर्गयाविरोधके प्रमाणका अपरिम विरत्तनके प्रत्येक एक पर स्थित प्रथम वर्गयामेंसे पठा बेनेपर डेढ़ गुणहानिप्रमाण द्वितीय वर्गयाएँ होती हैं और पठामे गये वर्गयाविरोध भी डेढ़ गुणहानि प्रमाण होते हैं । पुनः इन्हें भी द्वितीय वर्गयाके प्रमाणसे करते हैं । उसका अनुसा इस प्रकार है—एक कर्म नियेकमागहार प्रमाण वर्गयाविरोधोंको लेकर यदि एक द्वितीय वर्गयाका प्रमाण

वगणपमाणं लब्धदि तो दिवडूगुणहाणिमेत्तवगणविसेसेसु केत्तियं विदियवगणपमाणं लभामो त्ति फलगुणिदिच्छाए पमाणेणोवट्टिदाए ज लद्ध त दिवडूगुणहाणीए पक्खित्ते सादिरेयदिवडूगुणहाणिमेत्तो विदियणिसेगभागहारो होदि । अथवा दिवडूगुणहाणिमेत्तं



पढमवगणाखेत्तं ठविय पुणो एगवगणविसेसविक्रवभ-दिवडूगुण-हाणिआयाममेत्तफालिमवणिदे सेसखेत्तं दिवडूायामं विदियवगण-विक्रवभमेत्तं होदूण चेद्वदि । पुणो त फालिं घेत्तूण विदियवगण-विक्रवभस्सुवरि तिरिच्छेण पादिय ठविदे दिवडूायामपमाणं विदियवगणविक्रवभं ण पावदि । पुणो केत्तियमेत्तेण पावदि त्ति भणिदे गुणहाणिअद्धरूवणमेत्तवगणविसेसखेत्त जदि होदि तो पावदि । पक्खेवरूवं पि एगं लब्धदि । ण च एत्तियखेत्तमत्थि तेण सादिरेयदिवडूगुण-हाणिहाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि त्ति सिद्धं ।

आता है तो डेढ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंमें द्वितीय वर्गणाओंका कितना प्रमाण प्राप्त होता है ऐसा त्रैराशिक करने पर फलराशिसे गुणित इच्छाराशिको प्रमाणराशिका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे डेढ गुणहानिमें मिला देनेपर कुछ अधिक डेढ गुणहानिप्रमाण द्वितीय-वर्गणाका भागहार होता है । अथवा डेढ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाके क्षेत्रको स्थापित करके पुनः एक वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़ी और डेढ गुणहानिप्रमाण लम्बी फालिको निकाल देनेपर शेष क्षेत्र डेढ गुणहानि लम्बा और द्वितीय वर्गणाप्रमाण चौड़ा होकर स्थित रहता है । पुन उस फालिको लेकर द्वितीय वर्गणाके विष्कम्भके ऊपर तिरछे रूपसे स्थापित करने पर वह डेढ गुणहानि लम्बा होकर द्वितीय वर्गणाके विष्कम्भको नहीं प्राप्त होता है । पुन कितने मात्रसे प्राप्त होता है ऐसा प्रश्न करने पर कहते हैं कि यदि वर्गणाविशेषका क्षेत्र एक कम अर्द्ध गुणहानिप्रमाण और होता तो प्राप्त होता और प्रक्षेपरूप भी एक प्राप्त होता किन्तु इतना क्षेत्र नहीं है अत कुछ अधिक डेढ गुणहानि स्थानान्तर कालके द्वारा अपहार होता है यह सिद्ध हुआ ।

विशेषार्थ—प्रथम वर्गणाके प्रमाणसे द्वितीय वर्गणाका प्रमाण एक वर्गणाविशेष हीन होता है, अत द्वितीय वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका प्रमाण $५१२-४=५०८$ है । इससे सब वर्गणाओंके कर्मप्रदेशों का अपहार करने पर $४९१५२-५०८=९६\frac{३८४}{५०८}$ कुछ अधिक डेढ गुणहानि प्रमाण अपहार काल होता है । डेढ गुणहानि ९६ का विरलन करके, सब द्रव्य ४९१५२ के समान खड करके प्रत्येकके ऊपर देने पर प्रथम वर्गणा ५१२ आती है— $\frac{५१२}{१} \quad \frac{५१२}{१} \quad \frac{५१२}{१} \quad \frac{५१२}{१} \quad ९६$ बार । निषेकभागाहार १२८ का विरलन करके प्रत्येकके ऊपर सम खड करके प्रथम वर्गणाके देनेपर



दुरुवाहियगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसखेतमहियमत्थि । तम्हि तदियवग्गणपमाणेण कीरमाणे तप्पमाणं ण पूरेदि, चदुरुवूणगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसाणमभावादो । तेण सादिरेय रूवाहियदिवडुगुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि त्ति सिद्धं ।

§ ५६७. संपहि चउत्थवग्गणपमाणेण सच्चदव्वे अवहिरिज्जमाणे सादिरेय-दुरुवाहियदिवडुगुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि । तं जहा—दिवडु-गुणहाणिमेत्तविकखंभतिणिणवग्गणविसेसमेत्तखेतो अवणिदे अवसेसखेतं दिवडुगुणहाणि-विकखंभेण चउत्थवग्गणआयामेण अवचिद्धदि । पुणो अवणिदतिणिणफालीओ तप्पमाणेण कस्सामो—तिरुवूणवेगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसु एगा चउत्थवग्गणा होदि त्ति अद्ध-वंचमगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसेसु वेचउत्थवग्गणाओ सादिरेयाओ होंति निणिण ण पूरेति,

ग्रहण करके पहिले क्षेत्र पर रखने पर भागाहारमें एक रूपकी अधिकता प्राप्त होती है । पुन दो अधिक गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष क्षेत्र अधिक है उसे तृतीय वर्गणाके प्रमाणसे करने पर उसके प्रमाणको पूरा नहीं करता, क्योंकि चार कम गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका अभाव है । अतः सातिरेक एक अधिक डेढ गुणहानि स्थानन्तर कालके द्वारा वह अपहृत होता है यह सिद्ध हुआ ।

विशेषार्थ—तृतीय वर्गणाका प्रमाण (५०४) प्रथम वर्गणाके प्रमाण (५१२) से दो वर्गणा विशेष (२ × ४) कम होता है । पूर्वोक्त प्रकारसे प्रथम वर्गणाप्रमाण चौड़ा और डेढ गुणहानि प्रमाण लम्बा क्षेत्र स्थापित करके उसमेसे एक एक वर्गणाविशेषप्रमाण चौड़ी और डेढ गुणहानिप्रमाण लम्बी दो फालियोंको अलग करने पर शेष क्षेत्र तृतीय वर्गणाप्रमाण चौड़ा और डेढ गुणहानिप्रमाण लम्बा (५०४ × ९६) स्थित रहता है । पुनः उन दो फालियोंको आयामके साथ जोड़नेसे (१३ गुणहानि वर्गणाविशेष + १३ गुणहानि वर्गणाविशेष) तीन गुणहानि वर्गणाविशेष होते हैं (६४ × ३ × ४) = १९२ × ४ । इसको तृतीय वर्गणा (५०४ = १२६ × ४) के प्रमाणसे करने पर एक तृतीय वर्गणा और दो अधिक गुणहानि (६४ + २ = ६६) वर्गणाविशेषप्रमाण क्षेत्र शेष रह जाता है (१९२ × ४ - १२६ × ४ = ६६ × ४) । इस शेष क्षेत्र (६६ × ४) की पूरी तृतीय वर्गणा नहीं होती, क्योंकि (१२६ × ४ - ६६ × ४ = ६० × ४) चार कम गुणहानिप्रमाण (६४ - ४ = ६०) वर्गणाविशेष (४) की कमी है । अतः तृतीय वर्गणाका अपहार काल कुछ विशेष एक अधिक डेढ गुणहानिप्रमाण है $९६ + १ + \frac{६६}{१२६} = ९७ \frac{६६}{१२६}$, $\frac{४६१५२}{५०४} = ९७ \frac{६६}{१२६}$ ।

§ ५९७ अब चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणके द्वारा समस्त द्रव्यको अपहृत करने पर दो अधिक डेढ गुणहानिसे कुछ अधिक स्थानान्तर कालके द्वारा अपहृत होता है । उसका खुलासा इस प्रकार है—डेढ गुणहानिप्रमाण लम्बे और तीन वर्गणाविशेष प्रमाण चौड़े क्षेत्रको अलग करने पर शेष क्षेत्र डेढ गुणहानि प्रमाण लम्बा और चतुर्थ वर्गणाप्रमाण चौड़ा अवस्थित रहता है । फिर अलगकी हुई तीन फालियोंको चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे करते हैं—यदि तीन कम दो गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी एक चतुर्थ वर्गणा होती है तो साढे चार गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी चतुर्थ वर्गणाएँ कुछ अधिक दो होती हैं, तीन पूरी तीन नहीं होतीं, क्योंकि

णवपगणभिसिखणदिषड्गुणहाणिमेतवगणभिसिसेसाणमभावाद्दो । तेण सादिरेयदुस्मादिय
दिषड्गुणहाणिहाणंतरेण कालेण अनहिरिज्जदि ति सिद्धं ।

१ ५६८ पंचमवगणपमाणां अथहिरिज्जमाणे सादिरेयतिरुमादियदिषड्गुण-
हाणिहाणंतरेण कालेण सम्बदज्वमथहिरिज्जदि । दिषड्गुणसंज्ञि पंचमवगणपमाणाद-
दिषड्गुणहाणिरिक्तमस्तेसे अथणिदे उभरिद्वगुणहाणिमेतवगणभिसिसेसु सादिरेय
तिणिणपंचमवगणपमाणादभावाद्दो । चत्तारि रुमाणि ण पूरति, सोलसवगणभिसिसेहि
पुणदोगुणहाणिमेतवगणभिसिसेसाणमभावाद्दो ।

नौ कर्णाक्षरोप कम डड गुणहानिप्रमाणं वर्गणाक्षरोंका अभाव है, अथ वा अधिक डेड
गुणहानिसे कुछ अधिक स्वानान्तर कालके द्वारा इसका अपहरण होता है यह सिद्ध हुआ ।

विशेषार्थ—चौथी वर्गणा ५० से समस्त द्रव्य ४९१५० का अपहरण करने पर $\frac{४९१५०}{५००}$

$९८ \frac{१५०}{५} = १९ \frac{३८}{१०५}$ अर्थात् वा अधिक डेड गुणहानि $(९६ + ० = ९६)$ से कुछ अधिक

$\frac{३८}{१०५}$ अपहरण प्राप्त होता है । पूर्वोक्त डड गुणहानिप्रमाण (९६) सम्ब और प्रथम वगणप्रमाण

(५१०) चौड क्षेत्र में से डड गुणहानि प्रमाण (९६) सम्ब और तीन वर्गणाक्षरोप (३×४)

प्रमाण चौड क्षेत्रका अलग करनेपर शेष क्षेत्र डड गुणहानिप्रमाण (९६) सम्ब और चतुर्थ वर्गणा

(५०) प्रमाण चौडा अवस्थित रहता है । यदि तीन कम वा गुणहानि $(६४ \times ० - ३ = १५)$

वर्गणाक्षरोप (४) की एक चतुर्थ वर्गणा (५) प्राप्त होती है वा अलग ग्रहण किये

गये क्षेत्र (डेड गुणहानि $\times ३ \times ४ =$ साडे चार गुणहानि $\times ४ = ३ \times ६४ \times ४$) की कुछ अधिक वा

चौथी कर्णाक्षर प्राप्त होती है $३ \times ६४ \times ४ \times १ + १०५ \times ४ = \frac{३२ \times ९ \times ४}{१०५ \times ४} = ० \frac{३८}{१०५}$ । चतुर्थ

वगण पूर्ण तीन नहीं होती क्योंकि पूर्ण तीन होनेमें नौ कम डड गुणहानिप्रमाण वर्गणा

विशेषोंकी कमी है $(३ \times १६५ \times ४ - ३० \times ६ \times ४ = ८० \times ४ = ६६ - ६ \times ४)$ । अतः समस्त द्रव्य

को चौथी वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह वा अधिक डड गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा

अपहृत होता है यह कहा है ।

१ ५६८ चौथी वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करने पर समस्त द्रव्य तीन अधिक डड

गुणहानिसे कुछ अधिक स्वानान्तर कालके द्वारा अपहृत होता है । डड गुणहानि प्रमाण क्षेत्रमें

से चौथी वर्गणाप्रमाण आबामबले और डड गुणहानिप्रमाण विस्तारवाले क्षेत्रका अलग

करने पर शेष रहे वह गुणहानिप्रमाण वर्गणाक्षरोपोंमें चौथी वर्गणाके साधिक तीन प्राप्त होती

है । पूर्ण चार नहीं प्राप्त होती; क्योंकि सातव वर्गणाक्षरोप कम वा गुणहानिप्रमाण वर्गणा-

विशेषोंका अभाव है ।

विशेषार्थ—पौचवी वर्गणा (५६६) के प्रमाणसे समस्त द्रव्य (४९१५०) का अपहृत करने

पर तीन अधिक डड गुणहानिसे कुछ अधिक काल प्राप्त होता है $(\frac{४९१५०}{४६} = ६६ \frac{१०}{१०५})$ । क्षेत्र

की अपेक्षा डड गुणहानि प्रमाण (६६) सम्ब और चार वगण विशेष प्रमाण चौड (४×४)

क्षेत्रका अलग करनेपर शेष क्षेत्र पौचवी वर्गणाप्रमाण (५६६) चौडा और डड गुणहानि

६ ५६६. सपहि छटवगणपमाणेण सच्चदच्चे अगहिरिज्जमाणे सादिरियतिणिण-
रूवाहियदिवहुगुणहाणिमेत्तकालेण अवहिरिज्जदि । दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमवगणामु
छटवगणपमाणे अवणिदे अवणिदसेसअद्धमगुणहाणिमेत्तगणविसेसेमु' सादिरिय-
तिण्हं रूवाणमुवलंभादो । चत्तारि रूवाणि ण पूरंति, वीसगणविसेसहीणअद्धगुणहाणि-
वगणविसेसाणमभावादो ।

६ ६००. संपहि सत्तमवगणपमाणेण सच्चदच्चे अगहिरिज्जमाणे सादिरियचदु-
रूवाहियदिवहुगुणहाणिहाणतरेण कालेण अवहिरिज्जदि । दिवहुगुणहाणिमेत्तपढम-
वगणामु सत्तमवगणाए अवणिटाए तत्थुव्वरिटणवगुणहाणिमेत्तगणविसेसेमु

प्रमाण (६६) लम्बा रहता है । अलग किये हुए क्षेत्र (डेढ़ गुणहानि $1\frac{1}{2} \times 68 \times 8 \times 8 = 6 \times 68 \times 8$) में से पाँचवाँ वर्गणा पूरी चार ($2 \times 68 \times 8 = 128 \times 8 \times 8$) प्राप्त नहीं होती, क्योंकि ($128 \times 8 \times 8 - 6 \times 68 \times 8 = 112 \times 8 = 2 \times 68 - 16 \times 8 = 128 - 16 \times 8$) सोलह कम दो गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है, इसलिए समस्त द्रव्यको पाँचवाँ वर्गणाके प्रमाणसे करनेपर वह तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहृत होता है यह कहा है ।

६ ५९९ अब छठी वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्यका अपहरण करने पर वह तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहृत होता है । डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाओंमेंसे छठी वर्गणाके प्रमाणको अलग करने पर अलग किये गये क्षेत्र साढ़े सात गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंमें छठी वर्गणाएँ कुछ अधिक तीन प्राप्त होती हैं । पूरी चार नहीं प्राप्त होती, क्योंकि बीस वर्गणाविशेष कम अर्द्ध गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंका अभाव है ।

विशेषार्थ—छठवाँ वर्गणा (४६२) से समस्त द्रव्य ४९१५२ का अपहरण करनेपर तीन अधिक डेढ़ गुणहानि ($६६ + ३ = ९९$) से कुछ अधिक काल आता है $\frac{४९१५२}{४९२} = ९९ \frac{१११}{१२३}$ । पूर्वोक्त प्रकारसे डेढ़ गुणहानि लम्बे और पाँच वर्गणाविशेष प्रमाण चौडे क्षेत्रको अलग करनेपर छठवाँ वर्गणाप्रमाण (४९२) चौड़ा और डेढ़ गुणहानिप्रमाण (६६) लम्बा क्षेत्र शेष रहता है । अलग किए हुए साढ़े सात गुणहानि वर्गणाविशेष प्रमाण ($१\frac{1}{2}$ गुणहानि $\times ५$ वर्गणाविशेष $= ७\frac{1}{2}$ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेष $= \frac{१५}{२} \times ६८ \times ८$) क्षेत्रमें कुछ अधिक तीन छठी वर्गणाएँ प्राप्त होती हैं ($\frac{१५}{२} \times ६८ \times ८ = ३ \times १२३ \times ८ + १११ \times ८$) । छठवाँ वर्गणा पूरी चार नहीं प्राप्त होती, क्योंकि बीस कम अर्ध गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंकी कमी है ($४ \times १२३ \times ८ - ३ \times ६८ \times ८ = १२ \times ८ = \frac{६८}{२} - २० \times ८$) । अतः सब द्रव्यको छठवाँ वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह तीन अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहृत होता है यह कहा है ।

६ ६०० अब सप्तम वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्यका अपहरण करनेपर वह कुछ विशेष चार अधिक डेढ़ गुणहानिप्रमाण काल द्वारा अपहृत होता है । डेढ़ गुणहानिप्रमाण प्रथम वर्गणाओंमेंसे सातवाँ वर्गणाके अलग करने पर वहा शेष रहे नौ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोंमें

सादिरयचदुस्त्रोवलंभादो । पंचरूपाणि य पूरति, तीसवगणविसेमूणपगुणहाणिमेत
पगणविसेसाणममावादो ।

§ ६०१ संपदि अहमवगणपमाणेण सम्वदम्मे अवहिरिज्जमागे सादिरयपंच
स्वादिपदिवदुगुणहाणिहाणतरण कालेण अवहिरिज्जदि । पडमवगणविस्संमदिबदु
गुणहाणिमायदस्सेत्तमि अहमवगणविस्संमदिवदुगुणहाणिमायदस्सेत्ते अवणिदे उच्च
रिदसत्तफास्सीमु सादिरयपंचदमवगणपमाणुप्पत्तीदो । इमहमवगणाओ ण उप्पज्जति,
वादान्नीसवगणविसेमूणदिवदुगुणहाणिमेत्तवगणविसेसाणममानादो ।

साठवीं वर्ग्यापे कुछ अधिक चार प्राप्त होती हैं । पूरी चौंथ नहीं प्राप्त होती, क्योंकि तीस वगणा
विरोध कम एक गुणहानिप्रमाण वर्ग्याविरोधोंका अभाव है ।

विशेषार्थ—साठवीं वर्ग्याके प्रमाण $(४८८=१२२ \times ४)$ से समस्त द्रव्य ४९१५० का
अपहरण करने पर चार अधिक डेढ़ गुणहानि $(९६+४=१)$ से कुछ अधिक काल जाता
है। $\frac{४९१५०}{४८८} = १ \frac{८८}{१२०}$ । डेढ़ गुणहानिप्रमाण लग्ने और प्रथम वर्ग्याप्रमाण चौड़े क्षेत्रमें
से डेढ़ गुणहानि लग्ने और छह वर्ग्याविरोधप्रमाण चौड़े अथवा $(१२ \times ६=९)$ नौ गुण
हानि वर्ग्याविरोधप्रमाण क्षेत्रका अलग करने पर डेढ़ गुणहानि लग्ना और साठवीं वर्ग्या
प्रमाण चौड़ा (९६×४८८) क्षेत्र रोप रहता है । अलग किये हुए क्षेत्र $(९ \times ६४ \times ४)$ में
साठवीं वर्ग्यापे कुछ अधिक चार प्राप्त होती हैं $(९ \times ६४ \times ४=४८८ \times ४+८८ \times ४)$ ।
चौथवां अष्ट पूरा नहीं होता क्योंकि तीस वगणाविरोध कम गुणहानिप्रमाण वर्ग्याविरोधोंकी
कमी है $(५ \times ४८८-९ \times ६४ \times ४=६४ \times ४-३० \times ४)$, इसलिय सब द्रव्यका
साठवीं वर्ग्याके प्रमाणसे करने पर वह चार अधिक डेढ़ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा
अपहृत होता है वह क्या है ।

§ ६१ अब आठवीं वर्ग्याके प्रमाणसे समस्त द्रव्यका अपहरण करने पर वह कुछ
विरोध चौंथ अधिक डेढ़ गुणहानि स्थानान्तर कालके द्वारा अपहृत होता है । प्रथम वर्ग्याप्रमाण
विस्तारवासे और डेढ़ गुणहानिप्रमाण आधामवासे क्षेत्रमेंसे आठवीं वर्ग्याप्रमाण विस्तारवासे
और डेढ़ गुणहानिप्रमाण आधामवासे क्षेत्रको अलग करने पर, रोप रही मात्र पत्तिवर्गमें आठवीं
वगणा कुछ अधिक चौंथ अपहृत होती हैं । आठवीं वगणा छह उत्तर मही होती, क्योंकि
विवासीय वर्ग्याविरोध कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्ग्याविरोधोंका अभाव है ।

विशेषार्थ—आठवीं वर्ग्या $(४८४=१२१ \times ४)$ में समस्त द्रव्य ४९१५० का अपहृत
करने पर कुछ विरोध चौंथ अधिक डेढ़ गुणहानि $(९६+४=१)$ से कुछ अधिक काल प्राप्त
जाता है $\frac{४९१५०}{४८४} = १ \frac{६०}{१२१}$ । डेढ़ गुणहानिप्रमाण लग्ने और आठवीं वर्ग्याप्रमाण चौड़े
क्षेत्रमेंसे डेढ़ गुणहानिप्रमाण लग्ने और आठवीं वर्ग्याविरोधप्रमाण चौड़े क्षेत्रका अलग करने पर
रोप रहे साठ वर्ग्याविरोधप्रमाण चौड़े और डेढ़ गुणहानिप्रमाण लग्ने क्षेत्र $(९६ \times ० \times ४)$
में आठवीं वर्ग्या कुछ अधिक चौंथ उत्तर होती हैं $(९ \times ० \times ४=५ \times ४८४+६० \times ४)$ । अष्ट
अष्ट पूरा नहीं होता क्योंकि विवासीय वर्ग्याविरोध कम डेढ़ गुणहानिप्रमाण वर्ग्याविरोधोंकी
कमी है $(६ \times ४८४-९ \times ० \times ४=५४ \times ४-४० \times ४)$ अथवा सब द्रव्यका आठवीं

वन्ध्यासी अभवसिद्धि एहि अणंतगुणो सिद्धाणंतिमभागो । अजहण्णअणुक्खस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा अणंतगुणा ५७७६ । को गुणगारो ? अभवसिद्धि एहि अणंतगुणो सिद्धाणंतिमभागो किंचूणदिवडुगुणहानिमेत्तो वा । अजहण्णियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ५७८८ । केत्तियमेतेण ? उक्खस्सवग्गणकम्मपदेसमेतेण । अणुक्खस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ६२६१ । के० मेतेण ? उक्खस्सवग्गणकम्मपदेसूणजहण्णवग्गणकम्मपदेसमेतेण । सव्वासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ६३०० । के० मेतेण ? उक्खस्सवग्गणकम्मपदेसमेतेण ।

एवमेसा परूवणा जहण्णाणुभागस्स कदा ।

१ ६०६. जदि एदस्स हाणस्स चरिमफइयचरिमवग्गणाए एगो वग्गो चेव जहण्णाणुभागहाणं होदि तो तं भोत्तूण अवसेसवग्ग-वग्गणा-फइयपदेसाण परूवणा असंवद्धिया, जहण्णहाणपरूवणाए अजहण्णहाणपरूवणाणुववत्तीदो त्ति ? ण, एदं

अन्योन्याभ्यस्तराशि गुणकारका प्रमाण है जो अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण है । अजघन्य अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं ५७७९ । गुणकार कितना है ? अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण कुछ कम डेढ़ गुणहानि मात्र गुणकारका प्रमाण है । अजघन्य वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक है ५७८८ । कितने अधिक हैं ? उत्कृष्ट वर्गणाके जितने कर्मप्रदेश हैं उतने अधिक हैं । अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६२९१ । कितने अधिक हैं ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे हीन जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशप्रमाण अधिक हैं । सब वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६३०० । कितने अधिक हैं ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका जितना प्रमाण है उतने अधिक हैं ।

विशेषार्थ—पहले विशेषार्थमें सब वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण अङ्कसदृष्टिसे ६३०० बतला आये हैं तथा प्रत्येक वर्गणामें उनका बटवाग करके प्रत्येक वर्गणाके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण भी बतला आये हैं । उस बटवारेके अनुसार सबसे प्रथम वर्गणामें, जो कि जघन्य वर्गणा है, ५१२ कर्मपरमाणु हैं और सबसे अन्तिम वर्गणामें, जो कि उत्कृष्ट वर्गणा है, ९कर्मपरमाणु हैं अतः जघन्य और उत्कृष्टके सिवाय शेष वर्गणाओंमें कितने परमाणु हैं ? इस प्रश्नका सरल उत्तर यह है कि जघन्य वर्गणा और उत्कृष्ट वर्गणाके परमाणुओंको सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे घटा देना चाहिए । यथा—५१२ + ९ = ५२१ । ६३०० - ५२१ = ५७७९ इतने शेष वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण आता है । इसी तरह सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे जघन्य वर्गणाके परमाणुओंको कम करनेसे ६३०० - ५१२ = ५७८८ अजघन्य वर्गणाओंके परमाणुओंका प्रमाण आता है । तथा सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे उत्कृष्ट वर्गणाके परमाणुओंको घटा देनेसे ६३०० - ९ = ६२९१ अनुत्कृष्ट वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण आता है । इस प्रकार उत्कृष्ट, जघन्य, अजघन्य-अनुत्कृष्ट, अजघन्य और अनुत्कृष्ट वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंकी सख्या जान लेने पर उनमें अल्पबहुत्व लगा लेना चाहिए ।

इस प्रकार जघन्य अनुभागकी यह प्ररूपणा हुई ।

१ ६०६ शंका—यदि इस अनुभागस्थानके अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाका एक वर्ग ही

जघन्य अनुभागस्थान है तो उसके सिवा शेष वर्गों, वर्गणाओं और स्पर्धकोंके प्रदेशोंका कथन करना असंगत है, क्योंकि जघन्य स्थानकी प्ररूपणामें अजघन्य स्थानकी प्ररूपणा नहीं बन सकती ।

अष्टाशतब्रह्म केवलं न होति, किंतु एवंविहवन्मा-यमाणा-फलयपदेसाविनामावि चि
माभाषणह कयपरमणाए अष्टाशतब्रह्मपदपरमणत्त पडि विरोहाभावादो । संपदि एदं
अष्टाशतब्रह्मं सत्त्वमीवरासिमेतकवेहि स्वीडिय सत्त्व एगलंडं घेतुण अष्टाशतब्रह्मं पडिरासिय
तत्त्व एदम्मि पक्खेये पक्खित्ते विवियमपुमागहाणं होदि । जेदं घट्ठे, एवंविहस्स
अष्टाशतब्रह्मस्स बंधादो पादादो वा उप्पत्तीए अष्टाशतब्रह्मदो । न ताव बंधादो
उप्पत्तदि, सरिसवणियअणंतपरमाणुहि हेडिमणंतवग्गणा फलयपदेसानिनामावीहि विणा
एकस्सेर परमाणुस्स वपागमगविरोहादो । न च कम्ममि परमाणु अत्थि, अणंतान्त
परमाणुसमुत्पत्तिसपत्तमेण तत्त्व एगेवग्गणासमुत्पत्तीदो । न च एक्किस्से वग्गणाए वि
बंधो अत्थि, मय्यताणतवग्गणाहि विणा एगसमयपवद्वापुवत्तीदो । न च वज्जमान
कम्मवत्तंअम्मि अप्पिदेगपरमाणु मोत्तुण अवसेसकम्मपदेसा पुब्बिन्धुअष्टाशतब्रह्ममि
सरिसवणिया होट्टा अत्थि, अणंतान्तवग्ग-वग्गणा-फलयपदेसा विना अष्टाशत-
ब्रह्मदो अष्टाशतब्रह्मदो । न च पादण वि उप्पत्तदि, अणंतवग्गमा-यमाणा फलयपदेसा घादे कदे
तत्त्व एगपरमाणुस्स हेडिमणंतवग्गणापुमागादो सत्त्वमीवरासिपडिमागाविभागपडिअत्थि
अम्महिपस्स अवद्वापुवत्तीदो । तम्मा एसा अष्टाशतब्रह्मदो न उप्पत्तदे ? एत्थ परिहारो

समाधान-नहीं, क्योंकि यह अथन्य अष्टाशतब्रह्मस्स अत्थि नही होता है, किन्तु इस
प्रकारके वरं वर्णा स्पर्श और प्रवेशोंका अविनामावी होता है यह कल्लानेके लिये पूर्वमें की
गई प्रहणमें अथन्य अष्टाशतब्रह्मस्स कथनके प्रति कोई विरोध नहीं है ।

अथ इस अथन्य स्थानके सब जीवरासिप्रमाण लण्ड कर और ननमेसे एक लण्ड लेकर
अथन्य स्थानके प्रतिराशि बनाकर हममें इस प्रवेशके प्रविष्ट कर देनेपर दूसरा अष्टाशतब्रह्म
होता है ।

संज्ञा-यह दूसरा अष्टाशतब्रह्मस्स नही होता है, क्योंकि इस प्रकारका अष्टाशत-
ब्रह्म न वा बंधसे ही उत्पन्न होता है और न पातसे ही उत्पन्न होता है । बंधसे वा उत्पन्न होता
ही नहीं क्योंकि नीचेकी अनन्त वर्गणा स्पर्श और प्रवेशोंके अविनामावी समान बनवाले
अनन्त परमाणुओंके बिना अत्थि एक ही परमाणुका बंधके लिए आगमन माननेमें विरोध
पता है । तथा कम्ममें एक परमाणु है सो नहीं क्योंकि वही अनन्तान्त परमाणुओंके समुदाय
समागमसे एक एक वर्गणाकी उत्पत्ति होती है । शायद कहा जाय कि एक वर्गणाका ही अर्थ
होता है सो भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि अनन्तान्त वर्गणाओंके बिना एक समयप्रवृत्त
नहीं बनता । शायद कहा जाय कि बंधनेवाले कर्मरूपमें विवक्षित एक परमाणुका बाधकर
रूप सब कर्मप्रवेश पहलेके अष्टाशतब्रह्मस्स समान बनवाले होकर रहते हैं, सो भी ठीक नहीं है,
क्योंकि अनन्त अपूर्व वर्ग, वर्गणा और स्पर्शोंके बिना अष्टाशतब्रह्म नही हो सकती अतः
इस प्रकारके अष्टाशतब्रह्मस्सकी बंधसे तो उत्पत्ति हो नहीं सकती और न पातसे ही उत्पत्ति
होती है, क्योंकि अनन्त वर्ग, वर्गणा और स्पर्शोंका पात करने पर वही अथन्य एक वर्गणाके
अष्टाशतब्रह्मसे सर्व जीवरासिप्रमाण प्रतिभाग बनाकर अष्टाशतब्रह्मस्ससे अधिक एक परमाणुका
अवस्थान पाया जाता है, अतः यह अष्टाशतब्रह्म नही ठीक नहीं है ।

§ ६०२. णवमवर्गणपमाणेण सव्वदब्बे अवहिरिज्जमाणे केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जदि ? सादिरेयल्लरुवाहियदिवदुगुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि । कारणं चित्तिं वत्तव्वं ।

§ ६०३. सपहि का वर्गणा दोगुणहाणिपमाणेण अवहिरिज्जदि ? पढमगुणहाणीए अद्धं गंतूण जा छिदा सा अवहिरिज्जदि । पढमवर्गणविस्खंभं चत्तारि फालीओ फाऊण तत्थेगफालिं घेतूण गुणहाणिअद्धपमाणेण आयामेण खट्ठिय तीसु चदुब्भागखडेसु समयविरोहेण होइदे चदुब्भागूणपढमवर्गणविस्खभवे-
गुणहाणिआयदखेतुप्पत्तिदंसणादो । एत्तो उवरिमखेतविण्णासो तेरासियकमो च जाणिय वत्तव्वो जाव जहएणट्ठाणचरिमवर्गणे त्ति, विसेसाभावादो ।

एवमहारो गदो ।

वर्गणाके प्रमाणसे करने पर वह पाँच अधिक डेढ गुणहानिसे कुछ अधिक कालके द्वारा अपहत होता है यह कहा है ।

§ ६०२ नौवीं वर्गणाके प्रमाणसे समस्त द्रव्य अपहत होने पर वह कितने कालके द्वारा अपहत होता है ? कुछ विशेष छह रूप अधिक डेढ़ गुणहानिप्रमाण कालके द्वारा अपहत होता है । कारण जान कर कहना चाहिए ।

विशेषार्थ—नौवीं वर्गणा ($४८० = १२० \times ४$) से समस्त द्रव्य ४९१५० को अपहत करने पर छह रूप अधिक डेढ गुणहानि ($९६ + ६ = १०२$) से कुछ अधिक काल प्राप्त होता है $\frac{४९१५२}{४८०} = १०२ \frac{४८}{१२०}$ । सातवाँ अङ्क पूरा नहीं होता, क्योंकि चौबीस वर्गणाविशेष कम डेढ गुणहानिप्रमाण वर्गणाविशेषोकी कमी है ($७ \times ४८० - ९६ \times ८ \times ४ = ७२ \times ४ = ९६ \times ४ - २४ \times ४$) । इसीप्रकार दसवीं, ग्यारहवीं, बारहवीं आदि वर्गणाओंका अपहार काल लाना चाहिये ।

§ ६०३ अब कौनसी वर्गणा दो गुणहानिप्रमाण कालसे सब द्रव्यके अपहत होने पर आती है ? प्रथम गुणहानिका अर्ध भाग स्थान जाकर जो वर्गणा स्थित है वह सब द्रव्यके अपहत होनेपर आती है । प्रथम वर्गणाप्रमाण विस्तारकी चार फालिया करके, उनमेंसे एक फाली ग्रहण कर गुणहानिके अर्धभागप्रमाण आयामसे उसके खण्ड कर, उस चतुर्थ भागके तीन खण्डों को नियमानुसार मिला देनेपर चौथा भाग कम प्रथम वर्गणाप्रमाण विस्तारवाला और दो गुणहानि आयामवाला क्षेत्र उत्पन्न होता हुआ देखा जाता है । इससे आगेका क्षेत्रविन्यास और त्रैशिक क्रम जघन्य स्थानकी अन्तिम वर्गणाके प्राप्त होने तक जानकर कहना चाहिये, क्योंकि कोई विशेषता नहीं है ।

विशेषार्थ—गुणहानि (६४) का आधा (३२) स्थान जाकर जो वर्गणा (३८४) प्राप्त होती है । उससे समस्त द्रव्य (४९१५२) को अपहत करने पर दो गुणहानि ($६४ \times २ = १२८$) काल प्राप्त होता है $\frac{४९१५२}{३८४} = १२८$ । प्रथम वर्गणाप्रमाण (५१२) चौडे और डेढ गुणहानि

वभत्थरासी अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणंतिमभागो । अजहण्णअणुकस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा अणतगुणा ५७७६ । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणतिमभागो किंचूणदिवहूगुणहाणिमेत्तो वा । अजहण्णियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ५७८८ । केत्तियमेत्तेण ? उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्तेण । अणुकस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ६२६१ । के० मेत्तेण ? उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसुणजहण्णवग्गणकम्मपदेसमेत्तेण । सव्वासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया ६३०० । के० मेत्तेण ? उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्तेण ।

एवमेसा परूवणा जहण्णाणुभागस्स कदा ।

१ ६०६. यदि एदस्स द्वाणस्स चरिमफइयचरिमवग्गणाए एगो वग्गो चेव जहण्णाणुभागद्वाणं होदि तो तं मोत्तूण अवसेसवग्ग-वग्गणा-फइयपदेसाणं परूवणा असंबद्धिया, जहण्णद्वाणपरूवणाए अजहण्णद्वाणपरूवणाणुववत्तीदो त्ति ? ण, एदं

अन्योन्याभ्यस्तराशि गुणकारका प्रमाण है जो अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण है । अजघन्य अनुक्कष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं ५७७९ । गुणकार कितना है ? अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण कुछ कम डेढ गुणहानि मात्र गुणकारका प्रमाण है । अजघन्य वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक है ५७८८ । कितने अधिक हैं ? उक्कष्ट वर्गणाके जितने कर्मप्रदेश हैं उतने अधिक हैं । अनुक्कष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६२९१ । कितने अधिक हैं ? उक्कष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे हीन जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशप्रमाण अधिक हैं । सब वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं ६३०० । कितने अधिक हैं ? उक्कष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका जितना प्रमाण है उतने अधिक हैं ।

विशेषार्थ—पहले विशेषार्थमें सब वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण अद्भुतदृष्टिसे ६३०० बतला आये हैं तथा प्रत्येक वर्गणामें उनका बटवाग करके प्रत्येक वर्गणाके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण भी बतला आये हैं । उस बटवारेके अनुसार सबसे प्रथम वर्गणामें, जो कि जघन्य वर्गणा है, ५१२ कर्मपरमाणु हैं और सबसे अन्तिम वर्गणामें, जो कि उक्कष्ट वर्गणा है, ९कर्मपरमाणु हैं अतः जघन्य और उक्कष्टके सिवाय शेष वर्गणाओंमें कितने परमाणु हैं ? इस प्रश्नका सरल उत्तर यह है कि जघन्य वर्गणा और उक्कष्ट वर्गणाके परमाणुओंको सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे घटा देना चाहिए । यथा—५१२ + ९ = ५२१ । ६३०० - ५२१ = ५७७९ इतने शेष वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण आता है । इसी तरह सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे जघन्य वर्गणाके परमाणुओंको कम करनेसे ६३०० - ५१२ = ५७८८ अजघन्य वर्गणाओंके परमाणुओंका प्रमाण आता है । तथा सब वर्गणाओंके परमाणुओंमेंसे उक्कष्ट वर्गणाके परमाणुओंको घटा देनेसे ६३०० - ९ = ६२९१ अनुक्कष्ट वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंका प्रमाण आता है । इस प्रकार उक्कष्ट, जघन्य, अजघन्य-अनुक्कष्ट, अजघन्य और अनुक्कष्ट वर्गणाओंके कर्मपरमाणुओंकी सख्या जान लेने पर उनमें अल्पबहुत्व लगा लेना चाहिए ।

इस प्रकार जघन्य अनुभागकी यह प्ररूपणा हुई ।

१ ६०६ शंका—यदि इस अनुभागस्थानके अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाका एक वर्ग ही जघन्य अनुभागस्थान है तो उसके सिवा शेष वर्गों, वर्गणाओं और स्पर्धकोंके प्रवेशोंका कथन करना असंगत है, क्योंकि जघन्य स्थानकी प्ररूपणामें अजघन्य स्थानकी प्ररूपणा नहीं बन सकती ।

अहण्णाहारं केवलं न होदि, किंतु एवंविहवग-वमणा-फहयपदेसाविणाभावि चि
जामानपह कयपरमयाणं अहण्णाहारपरमयाणं पदि विरोहायादादो । संपदि एदं
अहण्णाहारं सम्बन्धीरासियेतस्सेहि स्तियि तस्य एगसंदं येतूण अहण्णाहारं पदिरासिय
तस्य एदमि पक्खेवे पक्खित्ते भिदियमणुभागहारं होदि । वेदं पद्वे, एवंविहस्त
अधुनागहारस्त बंधादो धादादो वा जप्पसीए अणुवचसीदो । न ताव बंधादो
जप्पस्सदि, सरिसपणियाअणंतपरमाण्हि हेडिमार्णतपगणा फहयपदेसाविणाभावीहि पिणा
एकस्सेव परमाणुस्त बंधागमणविरोहादो । न च कम्ममि परमाणु अत्ति, अणंताणत
परमाणुसमुदयसमागमेण तत्त्व एगेगमणजसमुपसीदो । न च एकस्सि वेगणाए वि
बंधो अत्ति, अणंताणतवमणाहि विखा एगसमयपवद्धाणुवचसीदो । न च वज्जमाण
कम्मकलंपमि अप्पिदेगपरमाणु मोतूण अवसेसकम्मपदेसा पुम्भिल्लअधुनागहारमि
सरिसपणिया होदुअ अच्छति, अणंताणुववमणा-वमणा-फहयहि पिणा अधुनाग
वहीए अणुवचसीदो । न च धादण वि जप्पस्सदि, अणंतवमणा-वमणा-फहयाणं धाद फदे
तत्त्व एमपरमाणुस्त हेडिमएगवमणाणुमागादो सम्बन्धीरासिपदिभागाविभागपदिच्छेदोहि
अव्यहियस्त अवहाणुवचसीदो । तन्हा एसा अधुनागवही न लुक्खदे ? एत्थ परिहारो

समाधान-नहीं क्योंकि यह अप-व अनुमागस्थान अकेला नहीं होता है, किन्तु इस
प्रकारके बर्ग, बर्गया स्पर्शक और प्रवेशोंका अविनामावी होता है यह बतलानेके लिये पूर्वमें की
गई महपक्षमें ज्ञाप्य अनुमागस्थानके कथनके प्रति धर्म विरोध नहीं है ।

अब इस अप-व स्थानके सब जीवराशिप्रमाण जण्ड कर और जननेसे एक जण्ड लेकर
अप-व स्थानके प्रतिराशि बनाकर इसमें इस प्रक्षेपके प्रक्षिप्त कर देनेपर दूसरा अनुमागस्थान
होता है ।

इंद्र-यह दूसरा अनुमागस्थान गटित नहीं होता है, क्योंकि इस प्रकारका अनुमाग-
स्थान न तो बंधसे ही उत्पन्न होता है और न पाठसे ही उत्पन्न होता है । बंधसे तो उत्पन्न होता
ही नहीं, क्योंकि नीचेकी अनन्त बर्गया स्पर्शक और प्रवेशोंके अविनामावी समान धनवाले
अमन्त परमाणुओंके बिना अकेले एक ही परमाणुका बंधके लिए आगमन माननेमें विरोध
पाता है । तथा कसमें एक परमाणु है भी नहीं क्योंकि वहां अनन्तानन्त परमाणुओंके समुदाय
समागमसे एक एक बर्गयाकी उत्पत्ति होती है । शायद कहा जाय कि एक बर्गयाका ही बन्ध
होता है सा भी कल्पना ठीक नहीं । क्योंकि अनन्तानन्त बर्गयाओंके बिना एक समग्रप्रवृत्त
नहीं बनता । शायद कहा जाय कि बंधनेवाले कर्मस्थानमें निश्चित एक परमाणुका छोड़कर
रोप सब कर्मप्रवेश पहलेके अनुमागस्थानमें समान धनवाले बाँकर रहते हैं, सा भी ठीक नहीं है,
क्योंकि अमन्त अपूर्व बर्ग बर्गया और स्पर्शकोंके बिना अनुमागकी वृद्धि नहीं हो सकती अतः
इस प्रकारके अनुमागस्थानकी बंधसे तो उत्पत्ति हो नहीं सकती और न पाठसे ही उत्पत्ति
होती है क्योंकि अमन्त बर्ग बर्गया और स्पर्शकोंका पाठ करने पर वहां अवस्थान एक बर्गयाके
अनुमागसे सब जीवराशिका प्रतिमाग बनाकर अविनामाप्रतिच्छेदोंसे अधिक एक परमाणुका
अवस्थान पाया जाता है अतः यह अनुमाग वृद्धि ठीक नहीं है ।

बुद्धे—वंधेण ताव एदस्स ढाणस्स उत्पत्ती एा होदि त्ति जं भणिदं तएण घढ्दे, जहण्णढाणादो अणंतवग्ग-वग्गणा-फहएहि अब्भहियसमयपवद्धम्मि अण्णाणुभागढाणु-
त्पत्तीए विरोहाभावादो । ण च एगो वग्गो वग्गणा फहय वा एगसमयपवद्धो होदि,
अणव्भुवग्गमादो । एा च एगो परमाणू गहणमागच्छदि, अणंतपरमाणुसमुदयसमागमेण
विणा कम्मइयजहणवग्गणाए वि अणुत्पत्तीदो । कथं पुण तस्स समयपवद्धस्स
फहयरचना कीरदे, एगसमयपवद्धम्मि जदि वि परमाणू णत्थि तो वि बुद्धीए पुं
कादूण परमाणु त्ति सकप्पिय एगदुपुंज करिय णिसेगविण्णासकमो बुद्धे—

१६०७. तं जहा—हेट्ठिमढाणवग्गणाणुभागेहि सरिसधणियवग्गे सव्वे धेतूण
तेसिं सव्वेसिं पि हेट्ठा चेव रयणा कायव्वा, हेट्ठिमढाणदो उवरिमरयणाए अप्पा-
ओग्गत्तादो । पुणो उवरिदपरमाणूणमुवरि फहयरयणाए कदाए विदियढाणमुप्पज्जदि ।
पुव्विल्ल ढाणं पेक्खिदूण सव्वजीवरासिणा खड्दिदेगखंडमेत्ताविभागपडिच्छेदाणमेत्थ
अब्भहियाणमुवलंभादो । तं जहा—दव्वट्ठियणयजहएणढाणं चरिमफहयचरिमवग्गणेग-
वग्गसण्णिद सव्वजीवरासिणा खड्दि तत्थ एगखंडं धेतूण विरलिय जहएणपक्खेव-
फहयसलागाणं समखंडं करिय दिण्णे एक्केकस्स खवस्स पक्खेवजहएणफहयपमाणं

समाधान—इस शङ्काका समाधान करते हैं—वधसे इस अनुभागस्थानकी उत्पत्ति नहीं
होती यह कथन ठीक नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागस्थानकी अपेक्षा समयप्रवद्धमें अनन्त
वर्ग, वर्गणा और स्पर्धकोंसे अधिक अन्य अनुभागस्थानकी उत्पत्ति होनेमें कोई विरोध नहीं है ।
तथा, एक वर्ग, वर्गणा अथवा स्पर्धक एक समयप्रवद्ध होता है ऐसा भी नहीं है, क्योंकि हमने
ऐसा माना नहीं है । और न यही मानते हैं कि एक परमाणुका ग्रहण होता है, क्योंकि अनन्त
परमाणुओंके समुदाय समागमके बिना कर्मोंकी एक जघन्य वर्गणा भी नहीं उत्पन्न होती ।
ऐसी अवस्थामें यह प्रश्न हो सकता है कि उस समयप्रवद्धमें स्पर्धक रचना किस प्रकार की जाती
है इसका उत्तर यह है कि यद्यपि एक समयप्रवद्धमें एक परमाणु नहीं है अर्थात् वह स्कन्धरूप होता
है तो भी बुद्धिके द्वारा उसे पृथक् करके उसमें परमाणुकी कल्पना करके उनका पुज करके
निषेक रचना क्रमका कथन करते हैं—

१६०७ वह इस प्रकार है—नीचेके अनुभागस्थानके वर्गमें जितना अनुभाग है उस
अनुभागके समान अनुभागवाले सब वर्गोंको लेकर उन सबकी नीचे ही रचना करनी चाहिये,
क्योंकि नीचेके स्थानसे ऊपरकी रचना करनेके अयोग्य है । पुन शेष बचे हुए परमाणुओंकी
उसके ऊपर स्पर्धक रचना करने पर दूसरा स्थान उत्पन्न होता है, क्योंकि पहलेके अनुभाग-
स्थानकी अपेक्षा इस अनुभागस्थानमें पहलेके अनुभागस्थानके सर्व जीवराशि प्रमाण खण्डोंमेंसे
एक खण्ड प्रमाण अविभागप्रतिच्छेद अधिक पाये जाते हैं । इसका खुलासा इस प्रकार है—
द्रव्यार्थिकनयकी अपेक्षा जघन्य स्थानरूप अन्तिम स्पर्धककी अन्तिम वर्गणाके एक वर्गके सर्व
जीवराशि प्रमाण खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डको लेकर विरलन करे और उस विरलनराशिके
प्रत्येक एक पर जघन्य प्रत्येकरूप स्पर्धकोंकी शालाकाओंके समान खण्ड करके देनेपर प्रत्येक
एकके प्रति जघन्य प्रत्येकस्पर्धकका प्रमाण आता है ।

पावदि । कथमेतत्स पक्षत्वं न जहण फल्यवनपसो ? पटिरासीक्य न जहण हाणे एदम्मि पक्षित्वे पक्षत्वं न जहण फल्यं समुप्यज्जदि चि कारणे कल्लुबयारादो । एसो एगत्तं दाणु मागां पक्षत्वं न जहण फल्यचरियवमाणे गममासमुप्यसिणिमित्तो कर्षं पक्षत्वं न जहण फल्यं समुप्यचीए कारण ? न, एदम्हादो हेहिमअभिभागपदिच्छेदेहि न जहण फल्यं समुप्यचीए मर्दंसणादो । दंसणे वा न जहण फल्यं मर्दंते अणंताणि न जहण फल्यणि होज्ज ? न च एवं, अव्ववत्तावतीदो । न च सरिसपणियाणुमागा न जहण फल्यं चप्पायया, एगोली अणुभागसमागतयेण तस्य पविहाणं पुपकज्जकारित्तविरोहादो । न च एगोली अणुमागा इहिमा तदुप्यायया, तदणुमागाभिभागपदिच्छेदसंस्वाए एत्थेव पयदाणुमागे वलंभादो । न च पयदाणुमागादो अहिमो अणुभागो अत्ति जेण तस्स फल्यसण्णा होज्ज । तदो समंतावित्तवत्तसयत्तवत्ता-अणुमागाणुमागात्ता एदं वेव न जहण फल्यं । एत्थं बद्धिदाणुमागो' चेव न जहण फल्यं समुप्यसिणिमित्तमिदि पेत्तम् । एदम्मि पक्षत्वं न जहण फल्यं न जहण पक्षत्वं फल्यसम्पगविरहणाए विदियस्सोवरि हिदमजहण फल्यं पवूण पक्षित्वे पक्षत्वं तस्स विदिय फल्यं समुप्यज्जदि । एदम्मि पटिरासीक्यम्मि, विदियस्सोवरिदे पक्षित्वे पक्षत्वं तस्स

शुद्धा—इसकी प्रत्येक अपन्य स्पर्शक संज्ञा क्यों है ?

समाधान—प्रतिप्रतिपक्ष अपन्य अनुभागत्वामने इसे प्रक्षिप्त करने पर प्रत्येक अपन्य स्पर्शककी उत्पत्ति होती है, इसलिये कारणसे कार्यका उपचार करके इसकी प्रत्येक अपन्य स्पर्शक संज्ञा रखी है ।

शुद्धा—यह एक स्वच्छरूप अनुभाग प्रत्येक अपन्य स्पर्शककी अन्तिम वर्गोंका एक वर्गकी उत्पत्तिमें कारण है, अतः यह प्रत्येक अपन्य स्पर्शककी उत्पत्तिमें निमित्त कैसे हो सकता है ?

समाधान—नहीं क्योंकि इससे अपन्यतम अविभागप्रतिपक्षोंके द्वारा अपन्य स्पर्शककी उत्पत्ति नहीं होगी जायी । यदि होगी जाय या अपन्य स्पर्शकके भीतर भी अनन्त अपन्य स्पर्शक हो जाय । किन्तु ऐसा नहीं है, क्योंकि ऐसा होनेपर अन्वयवस्थाकी अपार्यत आती है । शायद कहा जाय कि सदृश घनकासे अनुभाग अपन्य स्पर्शकका उत्पन्न करते हैं, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है क्योंकि एक पक्षमें अनुभागोंके समान होनेसे इसमें प्रक्षिप्त हुए व पृथक् पृथक् कार्य नहीं कर सकते हैं । शायद कहा जाय कि एक पक्षमें रखेवाले नीपके अनुभाग रखक उत्पन्न हैं, सा भी ठीक नहीं है क्योंकि इन अनुभागोंके अविभागप्रतिपक्षोंकी संख्या यहाँ प्रकृत अनुभागसे पाई जाती है । और प्रकृत अनुभागसे अधिक अनुभाग दे नहीं जिससे इसकी स्पर्शक संज्ञा हो जाय । अतः अपने भीतर समस्त वग और वगलाओंके अनुभागका निर्धारण कर लेनेके कारण यही अपन्य स्पर्शक है और यहाँ पर यही हुआ अनुभाग ही अपन्य स्पर्शककी उत्पत्तिमें निमित्त है यथा होकार करना चाहिये । इस प्रत्येक अपन्य स्पर्शकमें अपन्य प्रत्येक स्पर्शक रासायनिकोंके विरलनके दूसरे अंकके ऊपर स्थित अपन्य स्पर्शकका लेकर मिला देने पर प्रत्येक रासायनिक स्पर्शक उत्पन्न होता है । प्रतिप्रतिपक्ष इसमें विरलनके तीसरे अंकके

१ या प्रती अष्टाभाषाविहीनः शास्त्रपरम्परा इति वाक्य । २ या प्रती विदिव [स] स्तोत्रे वा । प्रती विदिवस्सोवरि इति वाक्य ।

तदिय फइयमुप्पज्जदि । एवमेदेण कमेण विरलणमेत्तवंडेसु पविट्ठेसु विदियमणुभाग-
ट्ठाणमुप्पज्जदि, जहण्णट्ठाणे सव्वजीवेहि खंडिदे तत्थ एगखडमेत्ताणुभागस्स ततो एत्थ
अव्वहियस्स उवलंभादो ।

§ ६०८. एकस्मि कम्मपरमाणुस्मि द्विदाविभागपटिच्छेदाणमणुभागट्ठाण-वग-

ऊपर स्थित जघन्य स्पर्धकको मिला देनेपर प्रक्षेपका तीसरा स्पर्धक उत्पन्न होता है। इस प्रकार इस क्रमसे विरलन प्रमाण खण्डोंके प्रविष्ट होनेपर दूसरा अनुभागस्थान उत्पन्न होता है, क्योंकि जघन्य स्थानके सब जीवराशि प्रमाण खण्ड करने पर उनमेंसे एक खण्ड प्रमाण अनुभाग इस दूसरे अनुभागस्थानमें अविक्र पाया जाता है।

विशेषार्थ—अब अनुभागस्थानकी स्पर्धक रचनाको बतलाते हैं। पहले बतला आये हैं कि जघन्य स्थानके ऊपर छह प्रकारकी वृद्धिया होती हैं और यह भी बतला आये हैं कि सूच्यगुलके असख्यातवें भाग बार पहली वृद्धिके हो जाने पर आगेकी वृद्धि होती है तथा सदृष्टिके द्वारा उसे समझा भी आये हैं। और यह भी बतला आये हैं कि सबसे प्रथम अनन्तभागवृद्धिमें अनन्तका प्रमाण उतना ही लेना चाहिए जितना जीवराशिका प्रमाण है। अतः जघन्य स्थानमें जीवराशिका भाग देकर जो लब्ध आये उसे उसी जघन्य स्थानमें जोड़ देनेसे अनन्तभागवृद्धि युक्त दूसरा अनुभागस्थान होता है। किन्तु एक एक अनुभागस्थानमें अनेक स्पर्धक होते हैं यह पहले बतला चुके हैं और वहा पर स्पर्धक रचनाको बतलाना प्रधान लक्ष्य है, अतः उसके बतलानेके लिए हमें इसे फैलाना होगा। जघन्य अनुभागस्थानमें अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्धक होते हैं, अतः उसकी स्पर्धक शलाकाका प्रमाण अभव्य राशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण होता है। इस प्रमाणसे जघन्य अनुभागस्थानमें भाग देने पर एक स्पर्धकका प्रमाण आता है। जघन्य स्थानसे दूसरे अनुभागस्थानमें ये स्पर्धक अधिक होते हैं। इन बड़े हुए स्पर्धकोंको वृद्धि स्पर्धक या प्रक्षेप स्पर्धक कहते हैं। इन स्पर्धकोंका जितना प्रमाण है उसका विरलन करा और जघन्य स्थानसे दूसरे अनुभागस्थानमें जितना अनुभाग अधिक है—अर्थात् जघन्य स्थानमें जीवराशिका भाग देनेसे जो लब्ध आया उतना—उस अनुभागके समान भाग करके प्रत्येक प्रक्षेप स्पर्धकपर एक एक भाग दे दो। यह एक एक भाग प्रक्षेप स्पर्धकका प्रमाण होता है, अर्थात् इन भागोंको जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्धकके ऊपर जोड़नेसे प्रक्षेप स्पर्धक या वृद्धि स्पर्धकका प्रमाण आता है। जैसे—जघन्य स्थानका प्रमाण ६५५३६ है और जीवराशिका प्रमाण ४ है। ४ से ६५५३६ में भाग देनेसे लब्ध १६३८४ आता है। इस १६३८४ को ६५५३६ में जोड़नेसे ८१९२० दूसरे अनुभागस्थानका प्रमाण होता है, किन्तु यह १६३८४ प्रमाण अनेक स्पर्धकोंमें विभाजित है और उन स्पर्धकोंका प्रमाण चार है अतः चारका विरलन करके ११११ इनके ऊपर १६९८४ के चार समान भाग करके प्रत्येकके ऊपर देनेसे ४०९६,४०६६ प्रक्षेप स्पर्धकका प्रमाण होता है, इस प्रक्षेप स्पर्धकके प्रमाण ४०९६को जघन्य स्थान ६५५३६ में जोड़ देनेसे ६९६३२ जघन्य प्रक्षेप स्पर्धकका प्रमाण आता है। इस प्रक्षेप जघन्य स्पर्धकके ऊपर दूसरे विरलन रूपपर अर्थात् एक पर स्थित ४०९६ को जोड़ देनेसे दूसरे प्रक्षेप स्पर्धकका प्रमाण आता है। इसी प्रकार विरलन प्रमाण जितने खण्ड हैं एक एक करके उन सबको जोड़ देनेपर ८१९२० दूसरे अनुभागस्थानका प्रमाण होता है। इस दूसरे अनुभागस्थानमें सबसे जघन्य अनुभाग स्थान में जीवराशिका भाग देने पर जो एक भाग लब्ध आता है उतना अनुभाग अधिक पाया जाता है।

§ ६०८ शंका—एक कर्म परमाणुमें स्थित अविभागप्रतिच्छेदोंका अनुभागस्थान, वर्ग,

वशात्-प्रत्ययवत्पदा चत्वारि वि क्रय संगच्छतः ? न, एकस्मि जीवपत्ये इदं पुरंदरादि सङ्गाणामुपसंभवात् । अपिदधीयस्मि द्विदपरमाणुषोमसामिमागपदिच्छेदेर्हि तो अहिपत्त विषकलाए एदेसिमेमपरमाणुपरिदाविभागपदिच्छेदाणमणुभागद्वाणसङ्गा । सेसपर माणुविभागपदिच्छेदेर्हि ता सरिसासरिसत्तविषयस्वाहि विणा तस्मि चेव विषवित्स्वे तस्सय वमावपसो । सरिसपणियविषयकलाए वमावपसो । सम्बन्धीहेहि अणत्तुणमंत रिय अधिभागपदिच्छेदुत्तरकमेण गंतूण पुणो सम्बन्धीहेहि अणत्तुणाविभागपदिच्छेदुत्तरपणपामोमत्तविषयकलाए तस्सय प्रत्ययसङ्गा सि । न तस्य चतुर्णं नामाणं पत्तरी विरुद्धदे । अदि एकस्मि कम्मपरमाणुस्मि द्विदअविभागपदिच्छेदाणं द्वाणसङ्गा इच्छिज्जादि तो एकस्मि द्वाणे अणत्ताणि अणुभागद्वाणाणि होति, अणत्ताणं सरिसपणिय परमाणुं तत्पुपसंभवादो वि ? न, मत्तरिसागरोवमकोटाकोटिदिद्विद्वरिमणिसेमस्मि अणत्ताणं तत्कम्मद्विद्विपसंभवादो । पगपरमाणुद्विदीदो सेसपरमाणुद्विदीणं मेदामत्तादो तत्त्व अणत्तसि द्विदीणममाहणं चे पत्त वि तो कत्तहि तेणेव कारणेण अण्णेसिममाहणमिदि किण्ण पेप्पदे ? अदि एवं तो जोमस्स वि द्वाणपक्यणा एवं चव किय्ण कीरदे ?

बर्ग्या और स्पर्शक ये चारों संज्ञाएँ कैसे पटित होती हैं ?

समाधान—जहाँ क्योंकि एक ही जीव परार्थमें इन्द्र और पुरन्दर अग्नि संज्ञाएँ पाई जाती हैं । वही प्रकार उक्त संज्ञाएँ भी जाननी चाहिये । विवक्षित जीवमें स्थित पुद्गल परमाणुओंके अविभागप्रतिच्छेदोंसे अधिकपनेकी विवक्षा करनेपर एक परमाणुमें पाये जावेवाले इन अविभाग-प्रतिच्छेदोंकी अनुमागस्थान संज्ञा है । शेष परमाणुओंके अविभागप्रतिच्छेदोंसे सत्तरात्ता और अत्तरात्ताकी विवक्षा न करके केवल वही एक परमाणुकी विवक्षा करने पर वहीकी बर्ग संज्ञा है । सत्तरा वनवात्सोंकी विवक्षा करने पर वसकी बर्ग्या संज्ञा है । प्रथम अग्नि स्पर्शककी अन्तिम कण्ठासे द्वितीयवि स्पर्शककी प्रथम कण्ठाका अन्तर अविभागप्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा सब जीवराशिसे अनन्तगुणा है । अतः सब जीवराशिसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेदोंके छद्मपनकी योग्यताकी विवक्षा करनेपर वसकी स्पर्शक संज्ञा है । अब एक परमाणुमें चारों संज्ञाओंकी मधुपि होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—यदि एक कर्मपरमाणुमें स्थित अविभागप्रतिच्छेदोंकी स्थान संज्ञा मान्त हा तो एक स्वामी अन्तत अनुमागस्थान प्राप्त होते हैं क्योंकि जहाँ समान अविभागप्रतिच्छेदोंके धारक अनन्त परमाणु पाये जाते हैं ।

समाधान—यहाँ क्योंकि ऐसा करने पर सत्तर काड़ीकाही सागरकी स्थितिवासे अन्तिम निवेकमें अमन्तामन्त कर्मविधायिका प्रसंग प्राप्त होता है ।

शंका—एक परमाणुकी स्थितिसे शेष परमाणुओंकी स्थितिमें कोई भेद नहीं है, अतः वहाँ अल्प स्थितिबोंका ग्रहण नहीं किया जाता ?

समाधान—जा वहाँ पर भी वही कारणसे अन्यका ग्रहण नहीं किया ऐसा क्यों नहीं मानते हो ।

शंका—यदि ऐसा है तो वागस्थानका कथम भी इसी प्रकार क्यों नहीं करते ?

ण, तत्थ वि एदेणेव कमेण जोगट्टाणपरूवणाए कयत्तादो । जदि एवं तो एगजीवपदे-
सुक्कस्सजोगाविभागपडिच्छेदाणं जोगट्टाणसण्णा पावदि त्ति णासंकणिज्जं, कम्मकखंधादो
कम्मपदेसाणं व जीवादो जीवपदेसाणमपुधभावेणं सव्वजीवपदेसजोगाविभागपडिच्छे-
दाणमेगजोगट्टाणत्तं पडि विरोहाभावादो । कम्मकखंधादो कम्मपदेसा पुधभूदा णत्थि
त्ति सव्वे कम्मकखंधाविभागपडिच्छेदे धेतुण एगमणुभागट्टाणमिदि किण्ण वुच्चदे ? ण,
कम्मखधादो भेदं गच्छताणं कारणवसेण संजोगमागयाणं परमाणूणं खधेण सह एयत्त-
विरोहादो ।

§ ६०६. एदस्स विदियाणुभागट्टाणस्स पदेसरचना पुव्वं व कायव्वा । किंतु
चिराणसंतकम्मस्स पदेसविण्णासो वट्टमाणवंधपदेसविण्णासेण सरिसो ण होदि,
उवरिमपकखेवफइयाणं पढमफइयआदिवग्गणाए हेट्ठिमवग्गणपदेसेहिंतो असंखेज्जगुण-
हीणपदेसत्तादो । अथवा सव्वत्थ गोबुच्छायारेणेव पदेसा चेहंति, उक्कड्ठिदपदेसाणं
तत्थ सुण्णट्टाणे वज्झमाणपदेसेहि सह समयाविरोहेण विण्णासं करिय अवसेसपदेसाणं
सव्वत्थ गोबुच्छायारेण विण्णासविहाणादो ।

§ ६१०. एवं विदियट्टाणपरूवणं काउण संपहि तदियट्टाणपरूवणा कीरदे ।

समाधान—नहीं, क्योंकि वहा भी इसी क्रमसे योगस्थानका कथन किया है ।

शंका—यदि ऐसा है तो एक जीवके एक प्रदेशमें होनेवाले उत्कृष्ट योगके अविभागप्रति-
च्छेदोंकी भी योगस्थान सज्ञा प्राप्त होती है ।

समाधान—ऐसी आशङ्का नहीं करनी चाहिए, क्योंकि जैसे कर्मस्कन्धसे कर्मपरमाणु
भिन्न हैं, वैसे जीवसे जीवके प्रदेश भिन्न नहीं हैं, अतः जीवके सब प्रदेशोंमें होनेवाले योगके
अविभागप्रतिच्छेदोंका एक योगस्थान होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—कर्मस्कन्धसे कर्मप्रदेश भिन्न नहीं हैं, अतः कर्मस्कन्धके सब अविभागप्रतिच्छेदोंका
एक अनुभागस्थान होता है ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि कर्मप्रदेश कर्मस्कन्धसे भिन्न हैं किन्तु निमित्तके वशसे सयोगको
प्राप्त हो गये हैं, अतः उनका स्कन्धके साथ अमेद नहीं हो सकता ।

§ ६०६ इस द्वितीय अनुभागस्थानकी प्रदेश रचना भी पहलेके समान करनी चाहिए,
किन्तु जिस क्रमसे वर्तमानमें बधनेवाले प्रदेशोंकी रचना होती है पहलेके सत्तामे स्थित प्रदेशोंकी
रचना उस क्रमसे नहीं होती, क्योंकि ऊपरके प्रक्षेप स्पर्धकोंके प्रथम स्पर्धककी प्रथम वर्गणामें
अधस्तन वर्गणके प्रदेशोंसे असख्यातगुणें हीन प्रदेश पाये जाते हैं । अथवा सर्वत्र गोपुच्छके
आकारसे ही प्रदेश स्थित रहते हैं, क्योंकि उत्कर्षणको प्राप्त हुए प्रदेशोंकी शून्य स्थानमें बधनेवाले
प्रदेशोंके साथ यथाविधि रचना करके बाकीके प्रदेशोंकी सर्वत्र गोपुच्छरूपसे ही स्थापना होनेका
विधान है ।

§ ६१० इस प्रकार द्वितीय अनुभागस्थानका कथन करके अब तीसरे अनुभागस्थानका

तं महा—सम्बन्धीनेहि विदियद्वाणे भागे हिदे नं रुद्धं तस्मि तं चेव पडिरासिय
पक्वित्ते तदियमणुभागहाणं होदि । पुब्बिन्सल्लहणंतरादां पदं द्वाणंतरमणंतमागम्भियं,
महण्णहाणादो अणंतमागम्भियविदियद्वाणं सम्बन्धीनेहि त्थदिदूण तत्त्येगल्लहस्स वडि
इत्तादा । पुब्बिन्सपक्वित्तेपक्वित्तरादो संपहियद्वाणपक्वित्तेनफइयंतरं अणंतमागम्भियं,
एत्थवणफइयसल्लागाहि विहज्जमाणरासिस्स पुब्बिन्सल्लहणमाणरासि पेक्वित्तयूण अणंत-
मागम्भियत्तादो । पुब्बिन्सपक्वित्तेपक्वित्तरादो संपहियपक्वित्तेपक्वित्तयूण
सरिस्सा, एत्ताप वि फइयसल्लागाप वडिदाप फइयतरस्स पुब्बिन्सपक्वित्तेनफइयंतरादो
अणंतमागहीणत्तपसंगादो । सेसं पुब्बं व वत्तम्भं । एवं तदियद्वाणपक्वित्तेना गदा ।

॥ ६११ ॥ सपहि चत्तवद्वाणुप्पत्तिं भणित्तामो । तं महा—तदियद्वाणादो दो
पक्वित्तेषु एगपिमुत्तेषु च भवणित्ते [सु] भवणित्तेस अहण्णहाणं होदि । पुणो सम्ब
न्धीरासिणा अहण्णहाणे सपिमुत्तवोपक्वित्तेषु च भवणित्तेषु नं रुद्धं तं पेत्तुप
तदियद्वाणं पडिरासिय तत्त्य पक्वित्ते चत्तवद्वाणुप्पत्तिदि । एत्थवणद्वाणंतरं विदिय
तदियद्वाणंतरादो अणंतमागम्भियं, विहज्जमाणरासिस्स पुब्बिन्सल्लहणमाणरासी
पेक्वित्तदूण अणंतमागम्भियत्तादो । पुब्बिन्सपक्वित्तेपक्वित्तरादो एत्थवणपक्वित्तेनफइयंतरं

कवन करते हैं । यह इस प्रकार है—वृत्तरे अनुभागस्थानमें सब जीवरारिका भाग बेनेपर जा
सम्बन्ध भाव इत्ते वसीको प्रतिराशि करके इसमें मिला देने पर तीसरा अनुभागस्थान होता है ।
पहलेके अनुभाग स्थानान्तरसे यह अनुभागस्थानान्तर अनन्तवर्ष माग अधिक है, क्योंकि
अपन्य अनुभागस्थानसे अनन्तवर्ष मागप्रमाण अधिक द्वितीय अनुभागस्थानके सर्व जीवरारिप्रमाण
जण्ड करके इनमें से एक जण्डकी इसमें वृद्धि हुई है तथा पहलेके प्रक्षेप स्पर्शकान्तरसे सान्म-
विक स्थानका प्रक्षेपस्पर्शकान्तर अनन्तवर्ष माग अधिक है, क्योंकि पहले जिस राशिमें माग
दिया गया था उस राशिकी अपेक्षा यहाँकी शलाकाओंसे अधिकतकी जानेवाली राशि अनन्तवर्षों
माग अधिक है । तथा पहलेके प्रक्षेप स्पर्शककी शलाकाओंसे वर्तमान प्रक्षेप स्पर्शककी शलाका
समान है, क्योंकि यदि उससे इसमें एक भी शलाका अधिक मानी जायगी तो पहलेके प्रक्षेप
स्पर्शकान्तरसे वर्तमान स्पर्शकान्तरके अनन्तमाग हीन होनेका प्रसंग प्राप्त होगा । शेष बाँटें
पहलेकी तरह कहनी चाहिये । इस प्रकार तीसरे अनुभागस्थानका कवन समाप्त हुआ ।

॥ ६११ ॥ अब चौथे अनुभागस्थानकी उत्पत्तिको कहते हैं । यह इस प्रकार है—तीसरे
अनुभागस्थानमेंसे वा प्रक्षेप और एक पिण्डके भटने पर जा शेष रहता है यह अपन्य स्थान
होता है । पुनः सब जीवरारिका अपन्य स्थानमें और पिण्ड सहित वा प्रक्षेपोंमें माग बेनेपर जा
सम्बन्ध भाव इत्ते छेकर तीसरे अनुभागस्थानका प्रतिराशि करके इसमें आठ बेनेपर चौथा अनु-
भागस्थान उत्पन्न होता है । इस अनुभागस्थानका अन्तर वृत्तरे और तीसरे अनुभागस्थानके
अन्तरसे अनन्तवर्ष माग अधिक है क्योंकि यहाँ पर जिस राशिमें माग दिया गया है वह राशि
पहलेकी विमल्यमान राशिसे अनन्तवर्ष मागप्रमाण अधिक है । पहलेके प्रक्षेप स्पर्शके अन्तरसे
इस अनुभागस्थानके प्रक्षेप स्पर्शका अन्तर अनन्तवर्ष मागप्रमाण अधिक है । तथा इस स्थानकी

१. वा प्रती एवं (६) या प्रती एवं इति पाठः । २. वा प्रती अहण्णहाणेषु निगुहरो-
पक्वित्तेषु इति पाठः ।

अणंतभागवभहियं, पुच्विल्लपक्खेवफइयसलागाओ पेक्खिदूण एत्थतणपक्खेवफइय-
सलागाओ सरिसाओ, फइयतराण विसंसाहियत्तण्णहाणुववत्तीदो । एवं णेदव्वं जाव
अणंतभागवड्ढिहाणं कंडयस्स चरिमहाणे त्ति । एदाणि अणुभागहाणाणि वंधेण विणा
उक्कड्डणाए ण उप्पज्जंति, वंधे अणुभागसंतसमाणे ततो ऊणे वा सते उक्कड्डिदफइयाणं
सतफइएहितो अणंतभागवभहियाणमणुवलभादो । वंधादो उक्कड्डणादो च अणुभागहाणे
णिप्पण्णे सते वधादो चेव णिप्पण्णमिदि किमट्ठं वुच्छे ? ण, उक्कड्डणाए वधायात्ताए
वंधसरूपाए वंधे चेव अंतवभावादो ।

प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ पहलेके प्रक्षेपस्पर्धक शलाकाओंके बराबर हैं । यदि शलाकाएँ समान न
होतीं तो पहलेके प्रक्षेप स्पर्धकान्तरसे इस स्थानका प्रक्षेप स्पर्धकान्तर अनन्तर्वे भागप्रमाण
अधिक न होता । इस प्रकार काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि स्थानोंके अन्तिम स्थान पर्यन्त
स्थानोंकी उत्पत्तिका यह क्रम ले जाना चाहिए । ये अनुभागस्थान वधके विना उत्कर्षणके द्वारा
नहीं उत्पन्न होते हैं, क्योंकि सत्तामें विद्यमान अनुभागके समान अथवा उससे कम वधके होनेपर
उत्कर्षित स्पर्धक सत्तामें विद्यमान स्पर्धकोंसे अनन्तर्वे भागप्रमाण अधिक नहीं पाये जाते हैं ।

शंका—अनुभागस्थानके बन्धसे और उत्कर्षणसे निष्पन्न होने पर वह बन्धसे ही निष्पन्न
हुआ है ऐसा क्यों कहा जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उत्कर्षण वधके अधीन है और वध स्वरूप है, अतः उसका
बधमें ही अन्तर्भाव होता है ।

विशेषार्थ—पहले जिस प्रकार जघन्य स्थानकी प्रदेश रचना कही है उसी प्रकार दूसरे
अनुभागस्थानकी भी प्रदेशरचना समझनी चाहिये । किन्तु इतना विशेष है कि सत्तामें स्थित
कर्मपरमाणुओंको छोड़ कर नवीन बन्धको प्राप्त हुए परमाणुओंकी प्रदेश रचना, जिन
परमाणुओं में अनुभाग बढ़ाया गया है उन परमाणुओंके साथ कहनी चाहिये । किन्तु सत्ता में
स्थित कर्मपरमाणुओंकी प्रदेशरचना नहीं होती, क्योंकि बन्धकालमें जिस क्रमसे उनकी
रचना होती है, उत्कर्षण और अपकर्षणके होनेसे उस क्रमसे वे अवस्थित नहीं रह पाते हैं ।
कहने का तात्पर्य यह है कि बन्धको प्राप्त हुए निषेकोंकी प्रदेशरचना तत्काल हो जाती है और
वह गोपुच्छाकार रूपसे होती है, अर्थात् जैसे गायकी पूछ क्रमसे घटती हुई हंती है वैसे ही
निषेकोंकी रचना भी एक एक चय घटते क्रमसे होती है । किन्तु यह रचना बराबर ऐसी ही नहीं
बनी रहती, आगे जब उन निषेकोंमें अनुभाग घटता या बढ़ता है तो रचित निषेकोंके क्रममें
व्यतिक्रम हो जाता है, अतः बन्धकालमें पहलेसे सत्तामें स्थित परमाणुओंकी निषेकरचनाका
निषेध किया है और दोनोंमें अन्तर बतलाया है । अब इस दूसरे अनुभागस्थानके नवकबन्धकी
प्रदेशरचनाको कहते हैं—समयप्रवद्धमें जघन्य अनुभागस्थानसे अधिक अनुभागवाले जितने
परमाणु हों उनको पृथक् स्थापित करो और जघन्य स्थानके समान अनुभागवाले शेष सब
परमाणुओंको लेकर उनकी रचना करो । रचना करने पर वे सब परमाणु जघन्य अनुभाग-
स्थानकी जघन्य वर्णासे लेकर उसीकी उत्कृष्ट वर्णा पर्यन्त स्थित हो जाते हैं । उसके बाद
अधिक अनुभागवाले परमाणुओंको लो, उनका प्रमाण अनन्त है उनमेंसे जघन्य प्रक्षेप स्पर्धक
प्रमाण परमाणुओंको लेकर जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्धकके ऊपर उनकी स्थापना करो । ऐसा
करनेसे प्रथम प्रक्षेप स्पर्धक उत्पन्न होता है । पुनः उनमेंसे द्वितीय स्पर्धकप्रमाण परमाणुओंको
प्रथम प्रक्षेप स्पर्धकके ऊपर अन्तराल देकर स्थापित करनेसे द्वितीय स्पर्धक उत्पन्न होता है । इस

प्रकार पुनः पुनः परमायुष्योको लेकर सब तक स्पर्शक रचना करनी चाहिये जब तक पूरक स्थापित किये गये परमाणु समाप्त हों। इस प्रकार दूसरे अनुभागस्थानकी स्पर्शक रचना जाननी चाहिये। यह अनन्तभागगुहियुक्त प्रथम स्थान है, अर्थात् अथन्व अनुभागस्थानका सब जीव राशिसे माश्रित करके आ लक्ष्य भावे रहना अधिक है। इस दूसरे अनुभागस्थानको सब जीव राशिसे माश्रित करके आ लक्ष्य भावे इसे दूसरे अनुभागस्थानमें जोड़ देनेसे तीसरा अनुभागस्थान होता है। जैसे अक्षसंघट्टिसे दूसरे अनुभागस्थानका प्रमाण ८१९२ आया था इसमें जीवराशिसे कल्पित प्रमाण ४ से भाग देकर लक्ष्य २४८० को जोड़ देनेसे तिसरे अनुभागस्थानका प्रमाण १०२४० आता है, यह अनन्तभागगुहियुक्त दूसरा स्थान है। पहलेके स्थानके अन्तरसे इस स्थानका अन्तर अनन्तर्धे भागप्रमाण अधिक है। अर्थात् पहलेके स्थानका अन्तर ८१६२ - ६५५३६ = १६३८४ है और इस स्थानका अन्तर १२४ - ८१६२ = २४८० है। अतः पहलेके स्थानके अन्तरसे यदि अनन्तका प्रमाण ४ कल्पना किया जाय तो इस स्थानका अन्तर अनन्तर्धे भागप्रमाण अधिक होता है। तथा दूसरे अनुभागस्थानके प्रक्षेप स्पर्शकके अन्तरसे इस तीसरे अनुभागस्थानके प्रक्षेप स्पर्शकका अन्तर भी अनन्तर्धे भागप्रमाण अधिक है, क्योंकि पहलेकी विमलमान राशिसे इस स्थानकी विमलमान राशि अनन्तर्धे भागप्रमाण अधिक है। अर्थात् दूसरे अनुभागस्थानकी विमल की जानेवासी राशिका प्रमाण अक्षसंघट्टित ८१६२ है और इस तीसरे स्थानकी विमल की जानेवासी राशिका प्रमाण १२४ है अतः इससे इसका प्रमाण अनन्तर्धे भागप्रमाण अधिक है। तथा प्रक्षेप रश्मिकाकार्ये दोनों स्थानोंकी बराबर बराबर हैं, क्योंकि सभी अनन्तभागगुहियुक्त स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक रश्माकार्ये परस्परमें समान हैं। अक्षस्वातभागगुहियुक्त स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक रश्माकार्ये परस्परमें समान हैं। स्वस्वातभागगुहियुक्त स्थानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक रश्माकार्ये भी परस्परमें समान हैं। इसी प्रकार स्वस्वातभागगुहियुक्त अनन्तभागगुहियुक्त और अनन्तभागगुहियुक्तकी प्रक्षेप स्पर्शक रश्माकार्ये भी परस्परमें समान जाननी चाहिये। यदि स्पर्शक रश्माकार्योका परस्परमें समान न माना जायगा तो अनन्तर्धे भागप्रमाण अधिकपना नहीं बन सकेगा। इसका सुज्ञासा इस प्रकार है—रूपाधिक सर्व जीवराशिसे अपने अनन्तरवर्ती नीचेके अनन्तभागगुहियुक्त स्थानमें भाग देनेपर स्थानका अन्तर आता है। इस अन्तरको स्पर्शक रश्माकार्योसे माश्रित करने पर स्पर्शकान्तर आता है। इसी प्रकार इस स्थानमें समस्त जीवराशिसे भाग देनेपर ऊपरके स्थानका अन्तर आता है। इस स्थानान्तरमें ऊपरकी स्पर्शक रश्माकार्योसे भाग देनेपर ऊपरका स्पर्शकान्तर आता है। जैसे तीसरे स्थानके अनन्तरवर्ती नीचेके दूसरे स्थानका प्रमाण अक्षसंघट्टिसे ८१६२० है। इसमें एक अधिक जीवराशिसे कल्पित प्रमाण ४ + १ = ५ का भाग देनेपर १६३८४ आता है। यह नीचेका स्थानान्तर है। अर्थात् अथन्व अनुभागस्थान ६५५३६ में और दूसरे अनुभागस्थान ८१६२ में १६३८४ का अन्तर है। इस अन्तरमें कल्पित स्पर्शक रश्माका ४ का भाग देनेपर ४९६ स्पर्शकान्तर आता है। तथा इसी दूसरे स्थान ८१९० में सब जीवराशि ४ का भाग देनेसे २०४८ ऊपरके स्थानान्तरका प्रमाण आता है। अर्थात् तीसरे अनुभागस्थान १२४० और दूसरे अनुभागस्थान ८१६२ में २४८० का अन्तर है। इसी २४८ में स्पर्शक रश्माका ४ का भाग देनेसे ५१२० ऊपरके स्पर्शकान्तरका प्रमाण आता है। यह स्पर्शकान्तर पहलेके स्पर्शकान्तर ४९६ से अनन्तर्धे भागप्रमाण अधिक है, क्योंकि ४९६ में अनन्तक कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे १०२४ लक्ष्य आता है। इस लक्ष्यका ४९६ + १२४ जायमेसे ५१२ स्पर्शकान्तरका प्रमाण होता है। अब पहलेकी स्पर्शक रश्माकासे ऊपरके स्थानकी स्पर्शक रश्माकार्ये यदि एक अधिक हों तो भी यत पहलेके भागद्वारासे ऊपरके स्थानके स्पर्शकान्तरका भागद्वारा अनन्तर्धे भागप्रमाण अधिक है।

§ ६१२. पुणो अंगुलस्स असंखे० भागमेत्तकं दयपमाणेसु अणतभागवट्ठिटाणेषु जं चरिममणंतभागवट्ठिटाणं तम्मि असंखेज्जलोगेहि भागे हिदे जं लद्ध तम्मि तत्थेव पक्खित्ते पढममसंखेज्जभागवट्ठिटाणमुप्पज्जदि । एदस्स ट्ठाणंतरं हेट्ठिमअणंतभागवट्ठिटाणतरादो अणंतगुणं । को गुणगारो ? सव्वजीवाणमसंखे० भागो । तेसि को पढि-भागो ? असंखेज्जा लोगा । हेट्ठिमफइयंतरादो एत्थतणफइयंतरमणंतगुणं । गुणगारो जाणिय वत्तव्वो । हेट्ठिमट्ठाणाणं पक्खेवफइयसलागेहितो एदस्स पक्खेवफइयसलागाओ असंखे० भागेण अब्भहियाओ । एदं कुदो णव्वदे ? असंखेज्जभागवट्ठिटाणाणं

अत नीचेके स्पर्धकान्तरसे ऊपरका स्पर्धकान्तर अनन्तवें भागप्रमाण हीन होगा । किन्तु ऐसा नहीं है अतः सब प्रज्ञेपोंकी स्पर्धक शलाकाएँ सजाति प्रज्ञेपोंकी स्पर्धक शलाकाओंके समान ही होती हैं । इस तीसरे अनुभागस्थानको समस्त जीवराशिसे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसीमें जोड़ देनेसे चौथा अनुभागस्थान होता है । जैसे तीसरे अनुभागस्थानका प्रमाण अकसदृष्टिसे १०२४०० है । इसमें जीवराशिसे कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे लब्ध २५६०० आता है । इसे उसमें जोड़ देनेसे $१०२४०० + २५६०० = १२८०००$ चौथे स्थानका प्रमाण होता है । यह चौथा अनुभाग स्थान अपने पूर्ववर्ती तीसरे अनुभागस्थानसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है । उतना ही दोनों स्थानोंमें अन्तर है । इस अन्तरमें स्पर्धक शलाकाओंसे भाग देनेपर स्पर्धकान्तर होता है । यह स्पर्धकान्तर भी पहलेके स्पर्धकान्तरसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है, क्योंकि दोनों स्थानोंकी स्पर्धक शलाकाएँ समान हैं । इस चौथे अनुभागस्थानमें सर्व जीवराशिसे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसीमें जोड़ देनेसे पाचवाँ अनुभागस्थान होता है । यहा पर भी स्थानान्तर और स्पर्धकान्तरका क्रम पहलेकी तरह समझ लेना चाहिये । इस प्रकार जघन्य अनुभागस्थानके ऊपर काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होते हैं । ये स्थान बन्धसे उत्पन्न होते हैं, उत्कर्षणसे नहीं उत्पन्न होते, क्योंकि जब अनुभागबन्ध सत्तामें स्थित अनुभागसे कम होता है या उसके समान होता है तब उत्कर्षणको प्राप्त हुए स्पर्धकोंका अनुभाग सत्तामें स्थित स्पर्धकोंके अनुभागसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक नहीं हो सकता । यद्यपि बन्धके समय उत्कर्षण भी होता है, इसलिए अनुभागस्थानोंकी उत्पत्ति बन्ध और उत्कर्षण दोनोंसे कही जा सकती है परन्तु इन्हें बन्धस्थान ही कहा जाता है, क्योंकि उत्कर्षण बन्धके अधीन है, बन्धके बिना उत्कर्षण नहीं होता इसलिये उसका बन्धमें ही अन्तर्भाव कर लिया है ।

§ ६१२ पुन अ गुल के असख्यातवें भागप्रमाण स्थानोंके समुदायको एक काण्डक कहते हैं । अत अ गुलके असख्यातवें भाग काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि स्थानोंमें जो अन्तिम अनन्तभागवृद्धि स्थान है उसमें असख्यात लोकका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसी स्थानमें जोड़ देने पर पहला असख्यातभागवृद्धि स्थान उत्पन्न होता है । इस स्थानका अन्तर नीचेके अनन्तभागवृद्धि स्थानके अन्तरसे अनन्तगुणा है । गुणकार क्या है ? यहा गुणकारका प्रमाण सब जीवोंके असख्यातवें भागप्रमाण है । उसका प्रतिभाग क्या है ? प्रतिभाग असख्यात लोकप्रमाण है । तथा नीचेके स्पर्धकान्तरसे इस स्थानका स्पर्धकान्तर अनन्तगुणा है ? गुणकारका प्रमाण जानकर कहना चाहिये । नीचेके स्थानोंके प्रज्ञेप स्पर्धकोंकी शलाकाओंसे इस स्थानकी प्रज्ञेप स्पर्धक शलाकाएँ असख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं ।

[illegible]

६६३ असंस्लेखभागवद्विद्वाणं सम्बन्धीवरासिणा स्वीडिय इत्य एगलंडं चेतूण
पबिरासीकृत्यअसंस्लेखभागवद्विद्वाणे पब्लिक्चे तदुत्तरिमभजनतभागवद्विद्वाणं होदि ।
इहिमअसंस्लेखभागवद्विद्वाणंतरासो एवं द्वारणंतरमर्णमागहीणं । तत्त्वतणफइयंतरासो वि
एत्त्वतणफइयंतरमणंतगुगहीणं; तत्त्वतणपक्त्सेनफइयससागाहिंतो एत्त्वतणपक्त्सेनफइय
ससामाभा विसेसहीमाओ । एत्व कारणं आभिय वतम्भ । पुणो असंस्ले०भागवद्वि
द्वाणादा अवरिमभजनतभागवद्विद्वाणं सम्बन्धीवेहि स्वीडिय इत्य छादेमलंडे तत्त्वेव
पब्लिक्चे अस्पष्टमणंतभागवद्विद्वाणास्पष्टादि । एवं रोदुर्भ आब कंडयमेसाणमर्णत-

संझा-यह कैसे जाना ?

समाधान—असंख्यातमातृशुद्धिरूप स्वानोंकी प्रक्षेपस्पर्शक शस्त्राकार्य नीचेके स्वानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक शस्त्राकार्योंसे असंख्यातमें मातृप्रमास्य अधिक हैं। संख्यातमातृशुद्धिको निम्ने रूप स्वानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक शस्त्राकार्य नीचेके स्वानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक शस्त्राकार्योंसे असंख्यातमें मातृप्रमास्य अधिक हैं। असंख्यातगुणशुद्धि स्वानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक शस्त्राकार्य असंख्यातगुणी हैं। असंख्यातगुणशुद्धि स्वानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक शस्त्राकार्य असंख्यातगुणी हैं और अनन्तगुणशुद्धि स्वानोंकी प्रक्षेप स्पर्शक शस्त्राकार्य अनन्तगुणी हैं। इस सूत्रसे अधिकतम व्याख्यानसे ज्ञाता ।

शुद्धा—यदि ऐसा है तो नीचेके काण्डकप्रमाण अमन्वसागृहिस्थानोंकी प्रशेष स्पर्शक रक्षाकार्य परस्परमें एक दूसरेकी अपेक्षा अमन्वसे भागप्रमाण अधिक क्यों नहीं हुई ?

समाधान—हर्षी क्योंकि इनमें प्रत्यक्षसे बहुत्व पाया जाता है।

§ ६१३ असंख्यातमागमूत्रि स्थानका सब जीवरशिसे लण्डित करके छममेंसे एक लण्ड लेकर उसे प्रतिरसीकृत असंख्यातमागमूत्रि स्थानमें जाइ देमेपर असंख्यातमागमूत्रि स्थानस आगेका अनन्तमागमूत्रि स्थान होता है। मीचेके असंख्यातमागमूत्रि स्थानके अन्तरसे इस स्थानका अन्तर अमन्तगुणा हीन है। उस स्थानके स्पर्शके अन्तरसे इस स्थानके स्पर्शका अन्तर अनन्तगुणा हीन है। इस स्थानकी प्रक्षेप स्पर्शक रक्षाकाओंसे इस स्थानकी प्रक्षेप स्पर्शक रक्षाकाओं विराप हीन है। पहाँ कारस जानकर करना चाहिये। पुन' असंख्यातमागमूत्रिस्थानसे ऊपरके अनन्तमागमूत्रिस्थानके सब जीवरशि प्रमास्य लण्ड करके छममेंसे एक लण्ड लेकर उसे वही अनन्तमागमूत्रिस्थानमें जाइ देमेपर बुरा अमन्त-

भागवद्विद्वाणाणं चरिमअणंतभागवद्विद्वाणे त्ति । एत्थ द्वाणंतर-फइयंतर-पक्खेव-
फइयसलागाणं संखाण पख्खणा जहा पढमअणंतभागवद्विद्वाणकंडए कटा तद्वा कायव्वा,
अविसेसादो ।

§ ६१४. पुणो कंडयस्स चरिममणंतभागवद्विद्वाणमसखेज्जलोगेहि खंडिय तत्थेग-
खडे तत्थेव पक्खित्ते विदियमसंखेज्जभागवद्विद्वाणमुप्पज्जटि । एत्थ पक्खेवफइयसलाग-
पमाणस्स द्वाणंतर-फइयंतराणं पमाणस्स य पख्खणा पुच्च व कायव्वा । एवं णेद्वं
जाव कडयमेत्ताणमसंखेज्जभागवद्विद्वाणं चरिमअसंखेज्जभागवद्विद्वाणं त्ति । तदुवरि पुच्चं
व अणतभागवद्विद्वाणाणं कंडय गंतूण संखेज्जभागवद्विद्वाणं होदि । एदस्स द्वाणंतर-
मणंतभागवद्विद्वाणतरेहितो अणंतगुण हेट्ठिमअसंखेज्जभागवद्विद्वाणतरेहितो असंखेज्जगुणं ।
संखेज्जभागवद्विद्वाणपक्खेवफइयसलागाओ हेट्ठिमअणंतभागवद्वि-असंखे०भागवद्विद्वाणाणं
पक्खेवफइयसलागाहितो संखे०भागवद्विद्वाणाओ । जहा द्वाणतराणि तद्वा फइयंतराणि
वि वत्तव्वाणि । एव कंडयवद्विद्वाणकडयवगमेत्ताणि अणतभागवद्विद्वाणाणि कंडयमेत्त-
असंखेज्जभागवद्विद्वाणाणि च उवरि गंतूण विदिय संखेज्जभागवद्विद्वाणं होदि । एव-
मेदेण कमेण कंडयमेत्ताणि संखेज्जभागवद्विद्वाणाणि उप्पाएदव्वाणि । ततो उवरि एणं

भागवद्विस्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार यह क्रम काण्डकप्रमाण अनन्तभागवद्वि स्थानोंमें
अन्तिम अनन्तभागवद्विस्थानके प्राप्त होने तक ले जाना चाहिये । अर्थात् उत्पन्न हुए अनन्त-
भागवद्विस्थानके जीवराशिप्रमाण खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डको लेकर उसे उसी स्थानमें
जोड़ देनेसे आगेका स्थान उत्पन्न होता है आदि । यहाँ पर भी नीचेके स्थानसे ऊपरके स्थानका
अन्तर, नीचेके स्पर्धकसे ऊपरके स्पर्धकका अन्तर और उसकी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंकी
सख्याका कथन जैसा प्रथम अनन्तभागवद्विस्थान काण्डकमें किया है वैसा ही करना चाहिये,
दोनोंके कथनमें कोई अन्तर नहीं है ।

§ ६१४ पुन काण्डकके अन्तिम अनन्तभागवद्वि स्थानके असख्यात लोक प्रमाण खण्ड
करके उनमेंसे एक खण्ड लेकर उसे उसी स्थानमें जोड़ देनेपर दूसरा असख्यातभागवद्वि स्थान
उत्पन्न होता है । यहाँ पर भी प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंके प्रमाणका तथा नीचेके स्थानसे इस
स्थानके अन्तर और नीचेके स्पर्धकसे इस स्थानके स्पर्धकके अन्तरके प्रमाणका कथन पहलेकी
तरह कर लेना चाहिये । इस प्रकार इस क्रमको काण्डकप्रमाण असख्यातभाग वृद्धिस्थानोंके
अन्तिम असख्यातभागवद्वि स्थान पर्यन्त ले जाना चाहिये । अन्तिम असख्यातभागवद्वि
स्थानके ऊपर पहलेकी तरह काण्डकप्रमाण अनन्तभागवद्वि स्थानोंके होनेपर सख्यातभागवद्वि
स्थान होता है । इस स्थानका अन्तर अनन्तभागवद्वि स्थानके अन्तरसे अनन्तगुणा है तथा
नीचेके असख्यातभागवद्वि स्थानके अन्तरसे असख्यातगुणा है । सख्यातभागवद्वि स्थान-
की प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाएँ नीचेके अनन्तभागवद्वि और असख्यातभागवद्वि स्थानोंकी
प्रक्षेप स्पर्धक शलाकाओंसे सख्यातवें भागप्रमाण अधिक हैं । जैसे स्थानोंके अन्तरका
कथन किया है वैसा ही स्पर्धकोंका अन्तर भी कहना चाहिये । इस प्रकार एक काण्डक
और काण्डकके वर्गप्रमाण अनन्तभागवद्वि स्थान तथा काण्डकप्रमाण असख्यातभागवद्वि-
स्थानोंके होनेपर दूसरा सख्यातभागवद्वि स्थान होता है । इस प्रकार इस क्रमसे काण्डकप्रमाण

संसे० मागवद्विहाणविसयं गतूण पदमसंसेज्जगुणवद्दी' उप्पज्जदि । एदिस्से द्वाणत्तरं
 इदिमअणंतमागवद्विहाणत्तरेहिंतो अणत्तुण्यं संसेज्जमागवद्वि असंसेज्जमागवद्विहाणत्तरं
 हिंतो असंसेज्जगुण्यं । तेसिं तिण्णं पक्खेवफइयत्तरादो एदस्स द्वाणस्स पक्खेवफइयत्तरं
 मणत्तगुणमसंसे० गुण्यं च । तेसिं चेव पक्खेवफइयत्तसमागहिंतो एत्तमणपक्खवफइय
 समागामो संसेज्जगुणामो । कुतो एवं नम्बदे ? आहरियाणं सुत्ताविस्सुदमयणादो ।
 एवं समयपाविरोहण कंढयमेत्तेसु संसेज्जगुणवद्विहाणेषु गदेसु पुणो संसेज्जगुणवद्वि
 विसयं गंतूण असंसेज्जगुणवद्दी होदि । को एत्थ गुणगारो ? असंसेज्जा सोगा । हेदि
 माणत्तमागवद्विहाणे असंसेज्जेहिं लोगेहिं गुणिदे असंसेज्जगुणवद्दी होदि चि मणिदं
 हादि । वद्विदापुमाणो हेदिमाणंतमागवद्विहाणं पहरिसिय पक्खित्ते असंसेज्जगुणवद्वि
 हाण्यं होदि । मागहारा इव सन्नेसु गुणगारा वद्दीए चेव हांति चि कुदो नम्बदे ?
 मणत्तगुणवद्दी काए परिचव्दीए परिचव्दिदा ? सम्मजीवेहिं चि वयप्पामुत्तादो । पुम्भमव-
 दिदमपुमाणो चि वद्दी चेव तेण विणा संपहिं वद्विदमपुमाणेष अणस्स द्वाणस्स

संस्मातमागवद्विस्वान् कल्पन कल्पे बाहिये । इससे ऊपर एक संस्मातमागवद्विस्वान् के
 अन्तर्भूत स्वान्तोंके होनेपर पक्षों संस्मातगुणवद्विस्वान् कल्पन हावा है । इसका स्वानान्तर
 अन्तस्त्वन अन्तमागवद्विस्वान् अन्तरसे अन्तगुण्य है और संस्मातमागवद्वि तथा असंस्मातमाग-
 वद्विस्वान्तोंके अन्तरसे असंस्मातगुण्य है । उक्त तीनों स्वान्तोंके प्रक्षेप स्वर्गकोके अन्तरसे इस
 स्वान्तोंके प्रक्षेप स्वर्गका अन्तर अन्तगुण्य और असंस्मातगुण्य है । उन तीनों स्वान्तोंकी प्रक्षेप
 स्वर्गक शस्त्राकाओंसे इस स्वान्तोंकी प्रक्षेप स्वर्गक शस्त्राकार्य संस्मातगुण्य हैं ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना ?

समाधान—आप्तान्तोंके सूत्रसे अविकृत वचनोंसे जाना ।

इस प्रकार आगमके अविकृत काण्डकप्रमाण संस्मातगुणवद्विस्वान्तोंके बीचने पर पुनः
 एक संस्मातगुणवद्विस्वान्तोंके अन्तर्भूत स्वान्तोंका विचार असंस्मातगुणवद्विस्वान्तोंके हावा है ।

शंका—इस असंस्मातगुणवद्विस्वान्तोंके गुणकारका प्रमाण क्या है ?

समाधान—असंस्मात लोक । आशय यह है कि इस स्वान्तोंके बीचने अन्तमागवद्वि
 स्वान्तोंके असंस्मात लोकसे गुण्य करने पर असंस्मातगुणवद्वि हावी है ।

अन्तस्त्वन अन्तमागवद्विस्वान्तोंके प्रतिवर्ति करके इसमें बड़े हुए अनुभाषाके जाइ देनेसे
 असंस्मातगुणवद्विस्वान्तोंके हावा है ।

शंका—सब स्वान्तोंमें भागहारोंके समान गुणकार वद्वि के अनुसार ही हावे हैं या
 केसे जाना ?

समाधान—अन्तगुणवद्वि किस वद्विसे वद्विज्ज प्राप्त हुए है ? सर्व जीवरारिज्ज गुण-
 वद्विसे वद्वि को प्राप्त हुई है इस वचनाद्वाराके सूत्रसे जाना ।

शंका—पक्षोंका अवस्थित अनुभाषा भी वद्विस्वप्न ही है, क्योंकि उक्तके बिना वर्तमानमें
 बड़े हुए अनुभाषासे ही अन्य स्वान्तोंकी कर्णित नहीं हो सकती ?

१ ता अ । प्रमाण पदमात्तमागवद्वि इति पदम् । २. ता अ । प्रमाण गुणकार वद्दीए
 इति पदम् ।

पक्षीए अभावादो त्ति ? सच्चमेद, किंतु ण चिराणाणुभागो एत्थ घेप्पदि, वड्डि-
णिमित्ताणुभागेण विणा वड्डिअणुभागेण चैव एत्थ अहियारादो । तं पि कुटो णव्वदे ?
वड्डि पडुच्च भागहार-गुणगारपस्वणणहाणुव्वत्तीदो । हेट्ठिमअणतभागवड्डिहाणंतरादो
असंखेज्जगुणवड्डिहाणंतरमणतगुण सेसवड्डिहाणंतरेट्ठितो अमंखे०गुणं । अणंतभाग-
वड्डिपक्खेवफइयंतरादो एदस्स फइयंतरमणतगुणं ।

§ ६१५. एदमसखेज्जगुणवड्डिहाणं सव्वजीवेदि खंडिय जं लद्धं तम्मि तत्थेव
पक्खित्ते उवरिमणंतभागवड्डिहाणं होदि । हेट्ठिमअसखेज्जगुणवड्डिहाणंतरादो एदस्स
हाणतरमणंतगुणहीणं । तस्स पक्खेवफइयंतरादो वि एदस्स फइयतरमणंतगुणहीण ।
असंखेज्जगुणवड्डिहाणं हेट्ठिमअणंतभागवड्डिकइयस्स हाणंतरादो एद हाणंतरमसखे०-
गुणं । तत्थतणफइयंतरादो वि एत्थतणफइयतरमसखेज्जगुण । एवं जाणिदूण समया-
विरोहेण णेदव्वं जाव कइयमेत्ताणि असखेज्जगुणवड्डिहाणाणि समुप्पण्णाणि त्ति ।

§ ६१६. पुणो अवरमेगमसखेज्जगुणवड्डिविसयं गंतूण जं चरिममुव्वंकहाण-
मवट्ठिद तम्मि रुवाहियसव्वजीवरासिणा गुणिदे पढममट्ठ कट्ठाणमुप्पज्जदि । एदस्स
हाणंतरं पुव्विज्झासेसहाणतरेट्ठितो अणतगुण । एदस्स फइयतर पि पुव्विज्झासेस-

समाधान—उक्त कथन सत्य है, किन्तु यहाँ पर चिरकालके अनुभागका ग्रहण नहीं
करते, क्योंकि यहाँ पर वृद्धिमें कारणभूत अनुभागके विना केवल वृद्धिप्राप्त अनुभागका ही
अधिकार है ।

शंका—यह कैसे जाना ?

समाधान—यदि वृद्धिमें कारणभूत अनुभागके विना वृद्धिप्राप्त अनुभागका ही अधिकार
न होता तो वृद्धिकी अपेक्षा भागहार और गुणकारका कथन नहीं बन सकता था ।

अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानके अन्तरसे असख्यातगुणवृद्धिस्थानका अन्तर अनन्त-
गुणा है तथा शेष वृद्धिस्थानोंके अन्तरसे असख्यातगुणा है । अनन्तभागवृद्धिके प्रक्षेप स्पर्धकके
अन्तरसे इस स्थानके स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा है ।

§ ६१५. इस असख्यातगुणवृद्धिस्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेसे जो लब्ध आवे उसे
उसी स्थानमें जोड़ देनेपर ऊपरका अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है । अधस्तन असख्यातगुणवृद्धि-
स्थानके अन्तरसे इस स्थानका अन्तर अनन्तगुणा हीन है । उसके प्रक्षेप स्पर्धकके अन्तरसे भी
इस स्थानके स्पर्धकका अन्तर अनन्तगुणा हीन है । असख्यातगुणवृद्धिके अधस्तन अनन्तभाग-
वृद्धिकाण्डकके स्थानान्तरसे इस स्थानका अन्तर असख्यातगुणा है । उसके स्पर्धकान्तरसे
भी इस स्थानका स्पर्धकान्तर असख्यातगुणा है । इस प्रकार काण्डकप्रमाण असख्यातगुणवृद्धि-
स्थानोंकी उत्पत्ति होने तक इस क्रमको जानकर आगमानुसार ले जाना चाहिये ।

§ ६१६ इस प्रकार काण्डकप्रमाण असख्यातगुणवृद्धिस्थानोंकी उत्पत्ति होनेके पश्चात्
एक अन्य असख्यातगुणवृद्धिस्थानके अन्तर्भूत वृद्धियोंमें जो अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थान
आता है उसे एक अधिक समस्त जीवराशिसे गुणा करने पर पहला अष्टाकस्थान उत्पन्न होता
है । इस स्थानका अन्तर पहलेके सब स्थानोंके अन्तरसे अनन्तगुणा है । इसका स्पर्धकान्तर भी

फर्यंतरादो अर्थात्तुण । कारणं भित्तिर्य पक्षम् ।

§ ६१७ पक्षेयसत्तागाभो सम्भासु पक्षीसु अभयसिद्धिर्हि अर्थात्तुण-सिद्धा
णंतिमभागमेवाभो । सगसगफर्यसत्तागाहि बहुद्वयशुभागे भागे हिदे सम्बन्ध फर्यं
तरपक्षी पक्षम् । एवमेवस्त र्धसमुपपत्तिर्यद्वाणस्त जहा परम्परा कदा तदा भव
सैसमसंस्तेजोयोगमेतद्वाणार्थं अह कण भिन्ना पक्षिभ्यर्पवद्वाणार्थं च परम्परा कायम् ।

एवमेवा र्धसमुपपत्तिर्यद्वाणपरम्परा कदा ।

पक्षेके समस्त स्पर्शकान्तरसे अनन्तगुणा है । इसका कारण विचार कर कहना चाहिये ।

§ ६१७ सब वृद्धियोंमें प्रक्षेप शलाकाएँ अभयराशिसे अनन्तगुणी और सिद्धराशिसे
अनन्तवें भागमात्र हैं । वही हुए अनुभागमें अपनी अपनी स्पर्श शलाकाओंका भाग देनेपर
सर्व स्पर्शकान्तरकी उत्पत्ति कहनी चाहिये । इस प्रकार जिस क्रमसे एक बन्धसमुत्पत्तिक
पदस्वान्ता कथन किया है उसी क्रमसे असंख्यात श्लोकप्रमाण समस्त पदस्वान्तोंका तथा
अष्टांकके बिना पीछेके पूर्व स्थानोंका कथन कर लेना चाहिये ।

विशेषार्थ—अथवा अनुभागस्वान्तके ऊपर जो काण्डकप्रमाण अनन्तानुभागवृद्धिस्थान
हूय वे क्रमसे अन्तिम अनुभागवृद्धिस्थानमें असंख्यात श्लोकका भाग देनेसे जो लब्ध भाग उसे
उसी अन्तिम अनुभागवृद्धिस्थानमें जोड़नेसे पहला असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । इस
स्थानका अन्तर नीचेके स्थानके अन्तरसे अनन्तगुणा है क्योंकि समस्त जीवरशिमें असंख्यात
श्लोकका भाग देनेसे जो लब्ध भाग है वही यहाँ गुणकार है । इस असंख्यातभागवृद्धिरूप
प्रक्षेपमें इस स्थानकी स्पर्श शलाकाओंका भाग देनेपर जो लब्ध भाग है वही यहाँ स्पर्श-
कान्तरका प्रमाण होता है । यह स्पर्शकान्तर नीचेके स्थानके स्पर्शकान्तरसे अनन्तगुणा है, क्योंकि
नीचेके अनन्तभागवृद्धिस्थानकी स्पर्श शलाकाओंसे स्थापित सर्व जीवरशिमें गुणा करके
गुणनफलसे अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेसे स्पर्शकान्तर होता है । अनन्तमग-
वृद्धिकी प्रक्षेप स्पर्श शलाकाओंसे असंख्यातभागवृद्धिकी प्रक्षेप स्पर्श शलाकाएँ असंख्यातवें
भाग अधिक हैं । इससे असंख्यातभागवृद्धिकी प्रक्षेप स्पर्श शलाकाएँ असंख्यातवें भाग अधिक हैं ।
इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिए । इसी प्रकार असंख्यातभागवृद्धिकी प्रक्षेप स्पर्श
शलाकाओंसे असंख्यात श्लोकका गुणा करके गुणनफलसे अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें
भाग देनेसे असंख्यातभागवृद्धिरूप प्रक्षेपका स्पर्शकान्तर होता है । नीचेके स्पर्शकान्तरसे ऊपरके
स्पर्शकान्तरमें भाग देनेसे जो लब्ध भाग नीचेके ऊपरका स्पर्शकान्तर रहता ही गुणा होता है ।
इस असंख्यातभागवृद्धिस्थानसे ऊपर काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान हाव हैं । उनका
कथन पहलेके अनन्तभागवृद्धिस्थानोंकी तरह जानना चाहिए । इतना विशेष है कि असंख्यात-
भागवृद्धिके स्पर्शकान्तरोंसे ऊपरके अनन्तभागवृद्धिरूप प्रक्षेपोंके स्थानान्तर और स्पर्शकान्तर
अनन्तगुने हीम हाव हैं, तथा नीचेके काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तर और
स्पर्शकान्तरोंसे ऊपरके काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तर और स्पर्शकान्तर
असंख्यातवें भागप्रमाण अधिक हावे हैं । इसका कारण यह है कि असंख्यातभागवृद्धिस्थानमें
माग्यारका प्रमाण जीवरशिका असंख्यातवें भाग है और अनन्तभागवृद्धिमें माग्यारका प्रमाण
समस्त जीवरशि है, अतः माग्यारक प्रमाणमें अन्तर हमसे छह अन्तर पड़ता है । जैसे यदि
अन्तिम अनन्तानुभागवृद्धिस्थानका प्रमाण १ है कल्पना किया जाय ता उसमें असंख्यात

§ ६१८. एदेसि वधट्टाणाणं कारणभूदकसायुदयट्टाणाणं पि अवट्टाणक्कमो एरिसो चेव भागहार-गुणगारेहि टाणसंखाए च भेदाभावादो । तेणेसा परूवणा अणुभागबंध-ज्भवसाणट्टाणाणं पि णिरवयवा वत्तच्चा । एटाणि एव विहाणेण परूविटबंधसमुप्पत्तिय-ट्टाणाणि थोवाणि ति वेत्तच्चा ।

❀ हृदसमुप्पत्तियाणि असखेज्जगुणाणि ।

§ ६१९. एत्थ ताव हृदसमुप्पत्तियट्टाणाण सरूवपरूवणं कस्सामो । कत्तो एदेसिं समुप्पत्ती ? विसोहिट्टाणेहिंतो ? काणि विसोहिट्टाणाणि ? वट्ठाणुभाग-

कल्पित प्रमाण दोका भाग देनेसे ८०००० आता है । यह स्थानान्तर नीचेके स्थानान्तरोंसे कई गुणा है । तथा असख्यातभागवृद्धिस्थानके कल्पित प्रमाण $१६०००० + ८०००० = २४००००$ में आगेका अनन्तभागवृद्धि युक्त स्थान लानेके लिये जीवराशिके कल्पित प्रमाण ४ का भाग देनेसे लब्ध ६०००० आता है । यह स्थानान्तर नीचेके अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तरसे अधिक है । इसी प्रकार आगे भी जानना चाहिये । दूसरे काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंसे अन्तिम स्थानमें असख्यात लोकका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे उसी स्थानमें जोड़ देनेसे दूसरा असख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । इस प्रकार काण्डकप्रमाण असख्यातभागवृद्धिस्थान होते हैं । काण्डकप्रमाण असख्यातभागवृद्धिस्थानोंमेंसे जो अन्तिम असख्यातभागवृद्धिस्थान है उसके ऊपर पहलेकी तरह काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होते हैं । उनमेंसे अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें उत्कृष्ट सख्यातका भाग देनेसे जो लब्ध आवे उसे उसीमें जोड़ देनेसे पहला सख्यात-भागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । इसके ऊपर काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान होने पर असख्यातभागवृद्धिस्थान है और काण्डकप्रमाण असख्यातभागवृद्धिस्थान होनेपर दूसरा सख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । इस तरह काण्डकप्रमाण सख्यातभागवृद्धिस्थानोंके हो जानेपर ऊपर सख्यातभागवृद्धिस्थान विषयक अनन्तभागवृद्धिस्थानोंमें जो अन्तिम स्थान है उसमें उत्कृष्ट सख्यातका गुणा करनेसे जो लब्ध आवे उसे उसीमें जोड़ देनेसे पहला सख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है । उक्त क्रमसे काण्डकप्रमाण सख्यातगुणवृद्धिस्थानोंके हो जाने पर, ऊपर सख्यातगुणवृद्धिविषयक अनन्तभागवृद्धिस्थानोंमेंसे अन्तके स्थानमें असख्यात लोकका गुणा करनेसे जो लब्ध आवे उसे उसी स्थानमें जोड़ देनेसे पहला असख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है । इसी प्रकार आगेका विचार कर कथन करके षट्स्थानकी उत्पत्ति कहनी चाहिए । इस प्रकार बन्धसमुत्पत्तिक स्थानकी उत्पत्तिका सागोपाग विचार किया ।

इस प्रकार यह बन्धसमुत्पत्तिकस्थानका कथन हुआ ।

§ ६१८ इन बन्धस्थानोंके कारणभूत कपायके उदयस्थानोंके भी अवस्थानका क्रम ऐसा ही है, क्योंकि दोनोंके भागहार, गुणकार और स्थानसख्यामें कोई भेद नहीं है । अतः यह पूरा कथन अनुभागबन्धाध्यवसायस्थानोंके विषयमें भी कहना चाहिये । इस प्रकार कहे गये ये बन्धसमुत्पत्तिक स्थान थोड़े हैं ऐसा सूत्रका अर्थ लेना चाहिये ।

❀ उनसे हतसमुत्पत्तिक स्थान असख्यातगुणे हैं ।

§ ६१९ यहाँ अब हतसमुत्पत्तिकस्थानोंके स्वरूपका कथन करते हैं ।

शका—इन स्थानोंकी उत्पत्ति किनसे होती है ?

समाधान—विशुद्धिस्थानोंसे ।

संतस्त घादहेदुमीवपरिणामा । ताणि च असंख्यलोगमेवाणि क्षमिहाए बट्टीए अबडि
दाणि । पदेसि सीसपडिबोहणह बामपासे रयणा कायम्मा । सुधुमणिगोदम्पज्जद
अहण्णामुभागद्वाणप्पहुडि जान पज्जबसाणचरिमाणुभागबंधद्वाणे सि ताव पदेसि
मसंख्यलोगमेवबंधसमुप्पत्तियद्वाणामेगसंख्यागारेण दाहिणपासे रयणा कायम्मा ।
एवं कादण पुमा सिस्तपडिबोहणहमधुमागबंधद्वाणां घादणकर्म भजिस्सामो । तं
अहा—एगण भीयेण सम्बुक्कस्सविसोहिद्वाणपरिणदेण सम्बुक्कस्सअणुभागबंधद्वाण
धादिदे चरिममह कादो हेहा अणंतगुणहीणं तथा हेदिमबंधसमुप्पत्तियउब्बंकद्वाणादो
अणंतगुणं हादण दोणं द्वाणाणं विञ्चाल हदसमुप्पत्तियसण्णिदमधुभागद्वाणमुप्पज्जदि ।
एदस्स द्वाणस्स पदंसविण्णासो अहा बंधद्वाणाणं पक्खंदो तथा पक्खंदब्बो, पदस
विण्णासविञ्जासेण विणा तत्त्वतणअणुभागस्सेव यावच्चविहाण्णदो । पुणो अण्णेण
भीनेण दुचरिमविसोहिद्वाणपरिणदण पज्जबसाणउब्बके धादिद पुम्बुत्तरकुम्बकाणं विञ्चाल
पुम्बुप्पण्णधादद्वाणस्सुबार अणंतभागम्माहिणं होदण विदियं हदसमुप्पत्तियद्वाणमुप्प
ज्जदि । एत्वं बट्टीए भागहारो अयवसिदिएहि अणत्तगुणो सिद्धाणंतिमभागा । एदण
भागहारण अहण्णद्वाण भाग हिदे ज स्सुं तम्हि तत्त्वेव पक्खिच्चे विदियमणंतभाग
बट्टिद्वाणं हादि सि भावत्थो । एत्वं सम्बजीवरासी बट्टिभागहारो सि क्खिण इच्छिदो ?

संज्ञा—विद्वद्विज्ञान किन्हें करते हैं ?

समाधान—जीवके जा परियाम बांधे गये अनुभागसंस्कार के घातके कारण हैं उन्हें
विद्वद्विज्ञान करते हैं ।

य विद्वद्विज्ञान असंख्यात साक्षममात्र हैं और यह प्रकारकी शिक्षा लिये हुए हैं ।
शिष्योंका समझनेके लिये इन स्थानोंकी रचना बाई बार करना चाहिये और सूक्ष्म तिग्विधा
अपपर्याप्तके अल्प अणुभागस्थानसे लेकर अन्तिम अणुभाग वम्बस्थान तक इन अस्तक्यात
कोटप्रमाण वम्बसमुत्पत्तिकस्थानोंकी एक श्रेणीके आकारमें शहिनी बार रचना करनी चाहिये ।
ऐसा करके पुनः शिष्योंका समझनेके लिये अनुभागअस्थानोंके घात करनेके क्रमका बहुत
हैं । यह इस प्रकार है—सर्वोत्कृष्ट विद्वद्विज्ञानसे परिणत हुए एक जीवके द्वारा सर्वात्कृष्ट
अणुभागअस्थानका घात किये जाने पर अन्तके अर्धकस अणुगुणा हीन और उससे
नीचेके वम्बसमुत्पत्तिक अर्धकस्थानसे अनन्तगुणा आकर शाना स्थानोंके बीचमें हतसमुत्पत्तिक
नामका अनुभागस्थान उत्पन्न होता है । इस स्थानके अर्धककी रचना जैसी वम्बस्थानोंकी कही
है वही प्रकार कहनी चाहिये । क्योंकि प्रवेश रचना पलट बिना वसके अनुभागका ही कम
कर दिया है । पुनः द्विचरम विद्वद्विज्ञानसे परिणत हुए किसी अन्य जीवके द्वारा अन्तिम अर्धक
का घात किये जानेपर पूर्व अर्धक और उत्तर अर्धकके बीचमें पहले उत्पन्न हुए हतसमुत्पत्तिकस्थानके
ऊपर अन्तभाग अधिक दूसरा हतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होता है । वहां पर हुए अन्तभाग
शिक्षा मागहार अमभ्यराशिसे अणुगुणा और सिद्धराशिसे अन्तर्गत मागमात्रा है । इस
मागहारस अल्प स्थानमें माग होने पर आ लब्ध भाग उसे वही स्थानमें आइ वन पर दूसरा
अन्तभागशिक्षा स्थान होता है, यह वक्त कथनका मायाध है ।

ण, कसायुदयद्वाणाणं व विसोहिद्वाणवट्टिद्वाणीणमभवसिद्धि एहि अणंतगुणं सिद्धाणंतिम भागं योत्तूण गुणगारभागहाराण सव्वजीवरासिपमाणत्तासभवादो । ण च कारण-गुणगार-भागहारेहिंतो कज्जगुणगार-भागहाराण पुधभावसंभवो, विरोहादो । पुणो अण्णेण जीवेण तिचरिमविसोहिद्वाणपरिणएण चरिमुव्वंके घादिदे तदियमणंतभागवट्टिद्वाण-मुप्पज्जदि । पुणो अवरेण चदुचरिमविसोहिद्वाणपरिणदेण पज्जवसाणुव्वंके घादिदे चउत्थमणंतभागवट्टीए घादद्वाणमुप्पज्जदि । एवं कइयमेत्ताणि अणतभागहीणविसोहि-द्वाणाणि हेद्वा ओसरिय द्विदअसखेज्जभागहीणविसोहिद्वाणपरिणएण चरिमुव्वंके घादिदे घादद्वाणेसु कइयमेत्तअणंतभागवट्टीओ उवरि गंतूण पढमसखेज्जभागवट्टिद्वाण-मुप्पज्जदि । एत्थ वट्टिभागहारो असंखेज्जा लोगा । कुदो ? सुत्ताविरुद्धगुरुव्यणदो । एवं विलोमेण द्विदएगेगविसोहिद्वाणेण चरिमुव्वंके घादिदे असंखेज्जलोगमेत्ताणि हद-समुत्पत्तियद्वाणाणि अप्पिदअट्ठकुव्वंकाण विचाले उप्पज्जंति । णवरि घादद्वाणेसु घादघादद्वाणेसु च सव्वजीवरासिगुणगारो भागहारो वे त्ति ण वत्तव्वं । कुदो ? घाद-द्वाणे सव्वजीवरासिणा गुणिदे उक्कस्सबंधद्वाणादो अणतगुणघादद्वाणसमुप्पत्तीदो । ण च बधद्वाणादो घादद्वाणमणंतगुणं होदि, विरोहादो । एदेसिमसंखेज्जलोगमेत्तउव्वंक-

शंका—यहा पर वृद्धिका भागाहार सर्व जीवराशि है ऐसा क्यों नहीं माना ?

समाधान—नहीं, क्योंकि कषायके उदयस्थानोंको तरह विशुद्धिस्थानोंकी वृद्धि और हानि का गुणकार और भागहार अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाणको छोड़कर सर्वराशिप्रमाण नहीं बन सकता है । अर्थात् जैसे कषायके उदयस्थानोंकी वृद्धि-हानिका गुणकार और भागहार अभव्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिके अनन्तवें भागप्रमाण है वैसा ही विशुद्धिस्थानोंमें भी जानना चाहिये, क्योंकि कषाय उदयस्थान कारण हैं और विशुद्धि स्थान उनके कार्य हैं और कारणके गुणकार और भागहारोंसे कार्यके गुणकार और भागहार जुड़े नहीं हो सकते, क्योंकि ऐसा होनेमें विरोध है ।

पुन त्रिचरम विशुद्धिस्थानसे परिणत हुए किसी अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर तीसरा अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । पुन चतु चरम विशुद्धि स्थानसे परिणत हुए अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर अनन्तभागवृद्धिको लिये हुए चतुर्थ घातस्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार काण्डकप्रमाण अनन्तभाग हीन विशुद्धि स्थान नीचे उतरकर स्थित असख्यात भाग हीन विशुद्धिस्थानसे परिणत हुए जीवके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर घातस्थानोंमें काण्डकप्रमाण अनन्तभाग वृद्धिया ऊपर जाकर पहला असख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । यहा पर असख्यातभागवृद्धिका भागहार असख्यात लोक है, क्योंकि सूत्रके अविरुद्ध गुरुके ऐसे वचन हैं । इस प्रकार विलोसक्रमसे स्थित एक एक विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किये जानेपर विवक्षित अष्टाक और उर्वकके बीचमें असख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इतना विशेष है कि घातस्थानोंमें और घातघातस्थानोंमें गुणकार और भागहारका प्रमाण सर्व जीवराशि है ऐसा नहीं कहना चाहिये, क्योंकि घातस्थानको सर्व जीवराशिसे गुणा करने पर उत्कृष्ट बन्धस्थानसे अनन्तगुणे घातस्थानकी उत्पत्ति होती है । किन्तु बन्धस्थानसे घातस्थान अनन्तगुणा नहीं होता

पत्तारि-पञ्च-द-सत्-मह काणं अमृणमृणाणसहियानं हार्जतरफर्यतरादीनं परूषणाप
कीरमाणाप बंधदाणमंगो । एवं चरिमुर्ध्वकमस्सिद्धं एत्थियाणि वेप धाददाणाभि
एत्थस्सिद्धि, चकस्सयिसोहिहाणपुहुदि जाय महण्णयिसोहिहाणे पि ताम सम्भयिसोहि
हाणेहि चरिमुर्ध्वकं पादिय धाददाणाणमुप्याइदत्तावो । पुणो चकस्सयिसोहिहाणेण
हुचरिमवर्धकं पादिये हेहा पुम्भिल्लसम्भजहण्णपाददाणावो हेहा अनंतभागहीणं हादण
अण्णं पाददाणमुप्यज्जवि । एत्थ हाणीए भागहारो क्काहियसम्भजीवरासी । कुदो ?
एगेण परिणामेण धादं संतं पि चकस्सवर्धकावो हुचरिमवर्धकस्स क्काहियसम्भ
जीवरासिणा स्सिद्धियस्सपरिहाणिदसणावो । पुणो हुचरिमयिसोहिहाणेण हुचरिम
अनुभागबंधदाणे पादिये अण्णं धाददाणमणंतभागमहियं होदण अणुणदत्तमुप्यज्जवि ।
को एत्थ बद्धिभागहारो ? अमयसिद्धिएहि अणंतपुणो सिद्धाणमणंतमिभागो, कजरणापु
स्सकस्सिद्धीए जाइयत्तावो । अनुभागबंधवक्कवसाणदाणार्णं च अनुभागधादवक्कव
साणदाणार्णं बद्धिभागहारो गुणगारो च क्किण्ण होदि ? ज, अनुभागबद्धिहेदुपरिणामार्णं
धादहेत्तपरिणामार्णं च सरिसत्तविरोहावो । एदं संपहि सत्तुपण्णापुभागधाद
दाणमुचरिमपटीए महण्णपाददाणेण सरिसं ज होदि, पुम्भिल्लमहण्णदाणार्णं सम्भ

है, क्योंकि ऐसा माननेमें विरोध आता है । एक कम पट्टस्वान सहित इन अर्धक्याप्त लोकप्रमाण
वर्धक चतुरहु पञ्चाहु पञ्चहु सप्तहु और अष्टाहुओंके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर आदिका
कवन करने पर इनका मूल बन्धस्वान्तोंके समान है । इस प्रकार अन्तिम वर्धकके अग्रमयसे इतने
ही वातस्थान उत्पन्न होते हैं, क्योंकि उत्पन्न विद्युदिस्थानसे लेकर अग्रमय विद्युदिस्थान तक सब
विद्युदिस्थानोंसे अन्तिम वर्धकके घात कर वातस्थानोंकी उत्पत्ति की जाती है । पुनः उत्पन्न
विद्युदिस्थानसे द्विचरम वर्धकका घात करने पर नीचे पक्षोंके सर्व अग्रमय वातस्थानसे नीचे
अग्रमयमार्ग हीन वृत्तय वातस्थान उत्पन्न होता है । यहाँ इपिका मार्गद्वार एक अधिक सर्व जीव-
राशि है, क्योंकि एक परिय्यामसे घात होने पर भी उत्पन्न वर्धकसे द्विचरम वर्धकमें एक अधिक
सर्वजीवरारिका मार्ग देने पर जो एक अण्ड सम्भ आता है । तनी शानि देखी जाती है । सारंग
वह है कि अन्तिम वर्धकसे द्विचरम वर्धक इतना हीन है इसलिये इस वातस्थानकी इपिका
मार्गद्वार क्काधिक सर्व जीवराशि रक्ता है । पुनः द्विचरम विद्युदिस्थानसे द्विचरम अनुभागवर्ध-
स्थानका घात करने पर अग्रमयवा मार्ग अधिक अग्रमय अपुनवत्त वातस्थान उत्पन्न होता है ।

श्रृंका—यहाँ पर वृद्धिका मार्गद्वार कितना है ?

समाधान—अग्रमयराशिसे अग्रमयगुणा और सिद्धराशिसे अग्रमयवर्धक मार्गप्रमाण है,
क्योंकि कारणके अनुसूच कार्यकी सिद्धि होना अधिक ही है ।

श्रृंका—अनुभागवाताग्रमयवसावस्थानोंकी वृद्धिके मार्गद्वार और गुणकार अनुभाग
कम्पाववसावस्थानोंके मार्गद्वार और गुणकारके समान क्यों नहीं होते ।

समाधान—क्योंकि अनुभागवर्धक वृद्धिके कारणमूल परिय्यामोंके और अनुभागके घात
के कारणमूल परिय्यामोंके समान होनेमें विरोध है ।

वह इस समय उत्पन्न हुआ अनुभागवातस्थान अग्रमय वृद्धिके अग्रमय वातस्थानके समान

जीवराशिणा खंडिय तत्थेगखंडेणूण संपहियजहण्णट्ठाणमभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणत्तिमभागमेत्तभागहारेण खंडिय तत्थेगखंडेण अहियत्तादो । उवरिमपंतीए विदियघादट्ठाणेण वि सरिस ण होदि, विहज्जमाणरासीण अवहाररासीणं च सरिसत्ता-भावादो ।

§ ६२०. तस्मिन्ने चेवाणुभागबंधट्ठाणे तिचरिमअज्झवसाणट्ठाणेण घादिदे अण्णं घादट्ठाणमुप्पज्जदि । एदं पि अपुणरुत्तं । कारणं चित्ति य वत्तव्वं । एवमेदस्मिन्ने अणु-भागबंधट्ठाणे घादिज्जमाणे वि असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादट्ठाणाणि अपुणरुत्ताणि उप्प-ज्जति, अणुभागघादहेदुपरिणामाणमसखेज्जलोगपरिमाणत्तादो । पज्जवसाणअणुभाग-बंधट्ठाणे घादिज्जमाणे उप्पण्णअणुभागघादट्ठाणेहिंतो दुचरिमअणुभागबंधट्ठाणघादज्जिद-अणुभागट्ठाणाणि सरिसाणि, घादहेदुविसोहिट्ठाणाणं समाणत्तादो । पुणो तेणेव चरिमपरिणामेण तिचरिमउव्वंके घादिदे विदियपरिवाहीए उप्पण्णहदसमुप्पत्तियसव्व-जहण्णट्ठाणादो हेट्ठा अणंतभागहीण होदूण अण्णमपुणरुत्तट्ठाणमुप्पज्जदि । भीयमाण-दव्वागमणं पडि को एत्थ भागहारो ? रुवाहियसव्वजीवरासी । पुणो दुचरिमपरि-णामेण तिचरिमउव्वंके घादिदे तदियपंतिजहण्णट्ठाणादो अणंतभागभवहियं होदूण अण्णमपुणरुत्तट्ठाणमुप्पज्जदि । को एत्थं वड्ढिभागहारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो

नहीं है, क्योंकि पहलेका जघन्य स्थान सब जीवराशिका भाग देने पर जो एक भाग लब्ध आवे उतना न्यून है और साम्प्रतिक जघन्य स्थान अभव्योसे अनन्तगुणे और सिद्धोके अनन्तवें भागप्रमाण भागहारका भाग देने पर जो वहा एक भाग लब्ध आता है उतना अधिक देखा जाता है । तथा यह घातस्थान ऊपरकी पक्तिमें स्थित दूसरे घातस्थानके भी समान नहीं है, क्योंकि भाज्य राशिया और भाजक राशिया समान नहीं हैं ।

§ ६२० उसी अनुभागबन्धस्थानका त्रिचरम अध्यवसायस्थानके द्वारा घात किये जाने पर अन्य घातस्थान उत्पन्न होता है । यह घातस्थान भी अपुनरुक्त है । इसके अपुनरुक्त होनेका कारण विचार कर कहना चाहिये । इस प्रकार इस अनुभागबन्धस्थानका भी घात स्थि जज्ञो पर असख्यात लोकप्रमाण अपुनरुक्त घातस्थान उत्पन्न होते हैं, क्योंकि अनुभागके घातके कारणभूत परिणाम असख्यात लोकप्रमाण हैं । द्विचरम अनुभागबन्धस्थानके घातसे उत्पन्न अनुभागस्थान अन्तिम अनुभागबन्धस्थानके घातसे उत्पन्न अनुभागघातस्थानोंके बराबर ही होते हैं, क्योंकि घातके कारणभूत विशुद्धिस्थान दोनोंके समान हैं । पुन उसी अन्तिम परिणामके द्वारा त्रिचरम उर्वकका घात किये जाने पर दूसरी परिपाटीसे उत्पन्न होनेवाले सर्व जघन्य हतसमुत्पत्तिकस्थानसे नीचे अनन्तभागहीन होकर दूसरा अपुनरुक्तस्थान उत्पन्न होता है ।

शका—हीयमान द्रव्यका प्रमाण लानेके लिये यहा भागहारका प्रमाण क्या है ?

समाधान—एक अधिक सर्व जीवराशि ।

पुन द्विचरम परिणामके द्वारा त्रिचरम उर्वकका घात किये जाने पर अन्य अपुनरुक्त स्थान उत्पन्न होता है, जो कि तीसरी पक्तिके जघन्यस्थानसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है ।

शका—यहा पर वृद्धिका भागहार क्या है ?

सिद्धाणमणतिममाणा । कुदा ? उक्तस्सपादङ्गमवसाणद्वाणाण पेक्खिद्वण ततो अणंतर
 हेठिमपादङ्गमवसाणद्वाणस्स अमब्बसिद्धिपटि अणत्तणसिद्धाणमणत्तभागमेव
 मागहारण खंडिद्व तत्तयगल्लंढण उणत्तादा । कदा अपुणरुत्तदा ? भिज्जमागहारहि
 मोवहिज्जमागद्वाणार्ण सरिस्सत्ताभावादो । एवं तिपरिमाणुभागवंधद्वाणे पि यादिज्जमाणे
 तदियपरिवादीए अणुमागपादङ्गमवसाणद्वाणमत्ताणि अणुमागपादद्वाणाणि अपुणरुत्ताणि
 उप्पादेद्व्वाणि । एवं चतुचरिमाणुभागद्वाणप्पहुडि जाय इहा रुवूणश्चद्वाणमेत्तपंध
 हाणिद्वाणार्ण चरिमद्वाणे ति ताव यादिय द्वाणं पटि असंखखलागमेत्ताणि पादद्वाणाणि
 अपुणरुत्ताणि उप्पादद्व्वाणि । एवं रुवूणश्चद्वाणमेत्तअणुभागवंधद्वाणाणि अस्सियूण
 एवियाणि चव यादद्वाणाणि उप्पज्जंति । पञ्चवसाणाणुभागवंधद्वाणं यादिय सस
 मद्द कुब्बंकाणं वियासेसु पादद्वाणाणि किण्ण उप्पाइज्जंति ? न, एवंविद्वरुवएसा
 मावादा । अदि अद्द कुब्बंकाणं विवालं चव यादद्वाणाणमुप्पविभियमो वा संस्वेज्जा
 सस्वेज्जाणुभागवंधद्वाणार्ण यादण न होद्व्वं ? न, तेसु यादिज्जमाणेसु यादद्वाणाणि
 मोचूण वंधद्वाणार्ण समुप्पत्तीदो । याद्वुप्पण्णार्ण कयं वंधद्वाणववएसा ? न, वंधद्वाण

समाधान—अमब्बरारिस्से अनन्तगुणा और सिद्धारिस्से अनन्तवें मागप्रमाण बुद्धिका
 मागहार है, क्योंकि उक्तष्ट पाताव्यवसायस्थानकी अपेक्षा उससे अनन्तरवर्ती नाचका पाताव्य
 वसायस्थान अमब्बरारिस्से अनन्तगुणे और सिद्धारिस्से अनन्तवें मागप्रमाण मागहारका माग
 देनेपर वा एक माग लब्ध जाता है कतना कम है ।

शंका—यह अपुनरुत्त कैसे है ?

समाधान—क्योंकि, भिन्न भिन्न मागहारोंके द्वारा अपचयनको प्राप्त होनेवाले स्थान
 समान नहीं हो सकते ।

इसी प्रकार त्रिचरम अनुमागवन्धस्थानका भी पात करने पर वीसरी परिपाटीसे
 अनुमागपाताव्यवसायस्थानोंकी संख्याके बराबर अपुनरुत्त अनुमागपातस्थान उत्पन्न करने
 चाहिये । इसी प्रकार चतुचरम अनुमागस्थानसे लेकर एक कम पदस्थानमात्र पंध दानिस्थानोंके
 अन्तिम स्थान पर्यन्त पातिस्थानकी अपेक्षा असंख्यात जाक मात्र अपुनरुत्त पातस्थान उत्पन्न
 करने चाहिये । इस प्रकार एक कम पदस्थानमात्र अनुमागवन्धस्थानोंकी अपेक्षा इतना ही पात-
 स्थान उत्पन्न होते हैं ।

शंका—अन्तिम अनुमागवन्धस्थानका पात करके शेष अष्टांक और वर्गके बीचमें
 पातस्थान क्यों नहीं उत्पन्न किये जाते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि इस प्रकारका गुरुश्रोंका उद्देश नहीं पाया जाता है ?

शंका—यदि अष्टांक और वर्गक बीचमें ही पातस्थानोंकी उत्पत्तिका निबन्ध है, तो
 संख्यात और असंख्यात अनुमागवन्धस्थानोंका पात नहीं होना चाहिये ।

समाधान—नहीं क्योंकि उनका पात हमेपर पातस्थानोंकी उत्पत्ति न हाकर वन्ध-
 स्थानोंकी उत्पत्ति होती है ।

शंका—जो स्थान पातसे उत्पन्न होते हैं उन्हें वन्धस्थान कैसे कहा जा सकता है ?

मेवे त्ति घादेशुप्पण्णाणं पि वधट्ठाणववएससिद्धीदो । संपहि अण्णेगो जीवो जो एग-
 छट्ठाणेषूणअसंखेज्जलोगमेत्तट्ठाणधारओ तेण उक्कस्सपरिणामट्ठाणपरिणदेण संपहिय-
 चरिमउव्वके घादिदे दुचरिमअट्ठंक्कस्स हेट्ठदो अणंतगुणहीणं ततो हेट्ठिमअणंतगुणहीण-
 उव्वकट्ठाणादो अणंतगुण होदूण अण्ण हदसमुप्पत्तियट्ठाणमुप्पज्जदि । पुणो दुचरिम-
 परिणामट्ठाणेण तम्मि चेव चरिमउव्वंके घादिदे विदियमणंतभागवट्ठिघादट्ठाणमुप्पज्जदि ।
 पुणो तिचरिमादिविसोहिट्ठाणेहि तम्मि चेव चरिमउव्वंके घादिज्जमाणे परिणाम-
 ट्ठाणमेत्ताणि चेव हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि उप्पज्जंति । कि पमाणाणि घादट्ठाण-
 हेदुपरिणामट्ठाणाणि ? खूवूणछट्ठाणव्वहियअसंखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणपमाणाणि । पुणो
 दुचरिमुव्वंके तेहि चेव परिणामट्ठाणेहि पुव्वविहाणेण परिवाडीए घादिदे एत्थ वि परि-
 णामट्ठाणमेत्ताणं घादट्ठाणाण पंती अपुणरुत्ता पुव्विल्लघादट्ठाणपंतीए हेट्ठदो उप्पज्जदि ।
 पुणो तेहि चेव परिणामट्ठाणेहि पुव्वविहाणेण तिचरिमुव्वंके घादिदे एत्थ वि अणुभाग-
 घादज्जवसाणट्ठाणमेत्ताणि चेव हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि विदियपत्तीए हेट्ठदो पंतिया-
 गारेण उप्पज्जति । एवं खूवूणछट्ठाणमेत्तेसु अणुभागवधट्ठाणेसु घादिज्जमाणेसु खूवूण-
 छट्ठाणमेत्ताओ अणुभागघादज्जवसाणट्ठाणपमाणायदाओ घादट्ठाणपतीओ उप्पज्जंति ।
 एवमसंखेज्जलोगमेत्तवधसमुप्पत्तियअट्ठ कुव्वंकाण विचालेसु घादज्जवसाणट्ठाणपमाणा-

समाधान—नहीं, क्योंकि बन्धस्थान ही हैं इसलिए घातसे उत्पन्न हुए स्थानोंकी भी
 बन्धस्थान सज्ञा सिद्ध होती है ।

अब एक ऐसा जीव लो जो एक पटस्थानसे कम असंख्यात लोकमात्र स्थानोंका धारक है ।
 चत्कुष्ट परिणामस्थानसे युक्त उस जीवने साम्प्रतिक अन्तिम उर्वकका घात किया है । घात करने
 पर उसके अन्य हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है जो द्विचरम अष्टाकसे नीचे अनन्तगुणा हीन
 और उससे नीचेके अनन्तगुणे हीन उर्वकस्थानसे अनन्तगुणा होता है । पुन द्विचरम परिणाम-
 स्थानसे उसी अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर अनन्तभागवृद्धिका लिये हुए दूसरा घातस्थान
 उत्पन्न होता है । पुन त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानोंसे उसी अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर
 परिणामस्थानोंकी संख्याके बराबर ही हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं ।

शंका—घातस्थानोंके कारणभूत परिणामस्थानोंका प्रमाण कितना है ?

समाधान—एक कम पटस्थान अधिक असंख्यात लोकप्रमाण पटस्थानोंका जितना
 प्रमाण है उतना है ।

§ ६२३ पुन पूर्व विधानके अनुसार क्रमवार उन्हीं परिणामस्थानोंसे द्विचरम उर्वकका
 घात किये जाने पर यहा भी पहले कहे गये घातस्थानोंकी पक्तिसे नीचे परिणामस्थानप्रमाण
 घातस्थानोंकी अपुनरुक्त पक्ति उत्पन्न होती है । पुन पूर्व विधानके अनुसार उन्हीं परिणामस्थानोंसे
 त्रिचरम उर्वकका घात किये जाने पर यहा भी दूसरी पक्तिसे नीचे पक्तिरूपसे अनुभागघाताध्यव-
 सायस्थानप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इस प्रकार एक कम पटस्थानप्रमाण
 अनुभागबन्धस्थानोंके घाते जाने पर एक कम पटस्थानप्रमाण अनुभागघाताध्यवसायस्थानप्रमाण
 लम्बी घातस्थानपक्तियों उत्पन्न होती हैं । इस प्रकार असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक

यदाहो कृष्णकृष्णामेसाहो इदसमुत्पत्तियद्वाणपतीओ पादेकमुत्पादेदन्नाहो । जनरि सुहुमणिगोदअपञ्चवर्षसमुत्पत्तियमहण्णसंतद्वाणादो जनरि संसेज्जमह कुम्भकार्ण विच्छालेसु इदसमुत्पत्तियद्वाणाणि ण उप्पज्जति । कुदो ? साहायियादो । को सहाया ? अंतरंग कारण । न च एस जाआ अप्सिद्धो, उक्कस्ताणुभागपादहाणीदो तस्सेमुक्क-
स्तिया बढी विसेसाहिया पि एवमादीसु एवस्स संभवहारस्स पसिद्धिर्दसणादो ।
अनुभागस्स उक्कस्तिया हाणी बोधा । तस्सेमुक्कस्तिया बढी विसेसाहिया पि गम्भदे
महाभय-कसायपाहुदमुचेहिंतो । एत्थ पुण संसेज्जह कुम्भकार्ण विच्छालेसु इदसमुत्पत्तिय
द्वाणाणि जत्थि पि पक्खयमुत्तेण विणा सहायो दुरहिगम्मा पि । एत्थ परिहारो
बुधदे । सम्भत्थोवा हाणी । बढी विसेसाहिया पि जं सुत्त तं कमाकमबद्धि
हाणीमो अस्सिद्वज्जेणावट्ठिदं तेण दोएहं पि अत्थाणमेव चेन सुत्त ति पेत्थम् ।
अकमबद्धि हाणीसु पसिद्ध सुत्तं एत्थ वि होदि ति कुदा जम्भदे ? सुत्ताविरुद्धमाइरिय
वयणादो । मह कुम्भकार्ण विच्छालेसु च अर्थांतभागवद्धि-हाणि असंसे० भागवद्धि-हाणि-
संसे० भागवद्धि-हाणि-संसे० गुणवद्धि हाणि-असंसेज्जगुणवद्धि-हाणीणं विच्छालेसु इद

अष्टांक और धर्मके अन्तरालमें इदसमुत्पत्तिकस्थानोंकी पाठाभ्यवसायस्थानप्रमाण सन्धी और संख्यामें एक कम पदस्थानप्रमाण अलग-अलग पंक्तिर्वा उत्पन्न करनी चाहिये । किन्तु इतना विरोध है कि सूत्र निगाविया अन्वयपर्याप्तके वन्वसमुत्पत्तिक अन्वय सत्त्वस्थानसे ऊपर संख्यात अष्टांक और धर्मोंके बीचमें इदसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न नहीं हावे हैं क्योंकि ऐसा स्वभाव है ।

शंका—स्वभाव किसे कहते हैं ?
समाधान—अन्तरंग कारणको स्वभाव कहते हैं । शायद कहा जाय कि यह जो उपपत्तिकी गई है कि संख्यात अष्टांक और धर्मके बीचमें स्वभावसे ही इदसमुत्पत्तिकस्थान नहीं उत्पन्न हावे हैं यह वास्तव है, किन्तु ऐसा कहना ठीक नहीं है, क्योंकि अनुभागपातकी एकल हानिसे धर्मकी उत्पन्न हुई विरोध अधिक हावी है इत्यर्थमें इस व्यवहारकी प्रसिद्धि एकी जाती है ।

शंका—अनुभागकी एकल हानि बाड़ी है । धर्मकी एकल हुई विरोध अधिक है यह बात महाबन्धसे और कथायपाहुदक ब्रह्मसूत्रसे जानी जाती है । किन्तु वहां ठा संख्यात अष्टांक और धर्मोंके अन्तरालमें इदसमुत्पत्तिकस्थान नहीं हावे हैं ऐसा कथन करनेवाला कोई सूत्र नहीं है, अतः उसको बिना स्वभावका जानना कष्टसाध्य है ।

समाधान—इस शंकाका समाधान करते हैं—हर्षन मन्त्रसे स्तोत्र है, हुई वत्से विरोध अधिक है यह सूत्र पत-क्रम और अक्रमसे हावेवाली हुई और हानिका सिधे हुए अवस्थित है, अतः हानो ही धर्मोंके सम्बन्धमें यही सूत्र है ऐसा मानना चाहिये ।

शंका—जा सूत्र अक्रमसे हानवाली हुई और हानिके धर्ममें प्रसिद्ध है वही सूत्र यहां भी लगता है यह किसे जाना ?

समाधान—सूत्रस्य अविरुद्ध आचार्य वचनोसे जाना ।

शंका—अष्टांक और धर्मके बीचकी यह अव्यवस्थागुद्धि अव्यवस्थागुद्धि असंख्यात-भागवद्धि असंख्यातभागवद्धि संख्यातभागवद्धि, संख्यातभागवद्धि, संख्यातभागवद्धि संख्यात-

समुत्पत्तियद्वाणाणि गत्थि त्ति कुदो णव्वदे ? एत्थेव कसायपाहुडे अणुभागसंक्रमो णाम अत्थाहियारो, तत्थ चउवीसअणियोगद्वारेसु समुजगार-पदणिकखेव-वड्डीसु समत्तेसु पुणो अणुभागद्वानपरूवण कुणदि—एत्तो द्वाणाणि कादव्वाणि । जहा संतकम्मद्वान परूवणा कदा संक्रमद्वानपरूवणा कायव्वा । उक्कस्सए अणुभागबंधद्वाने एगं सतकम्मं तमेगं संक्रमद्वानं । दुचरिमे अणुभागबंधद्वाने एवमेव । एव ताव जाव पच्चाणुपुव्वीए पढममणतगुणहीणबंधद्वानमपत्तं ति । पुव्वाणुपुव्वीए गणिज्जमाणे जं चरिममणंतगुणं बंधद्वान तस्स हेद्वा अणंतरमणतगुणहीणं एदम्मि अतरे असखेज्जलोगमेत्ताणि घाद-द्वानाणि । ताणि संतकम्मद्वानाणि । ताणि चेव सकमद्वानाणि । तदो पुणो बंधद्वानाणि च संक्रमद्वानाणि च ताव तुल्लाणि जाव पच्चाणुपुव्वीए विदियमणंतगुणहीणं बंधद्वान । विदियस्स अणंतगुणहीणबंधद्वानस्स उवरिल्ले अतरे असखेज्जलोगमेत्ताणि घादद्वानाणि । एवमणतगुणहीणबंधद्वानस्स उवरिल्ले अंतरे असखेज्जलोगमेत्ताणि घादद्वानाणि भवंति गत्थि अण्णम्मिह कम्मिह वि त्ति एदम्हादो विजलगिरिमत्थयत्थवड्डुमाणदिवायरादो विणिग्गमिय गोदम-लोहज्ज-जंबुसामियादि--आइरियपरंपराए आगतूण गुणहराइरिय पाविय गाहासरूवेण परिणमिय अज्जमखु-णागहत्थीहिंतो जइवसहायरियमुवणमिय चुण्णिमुत्तायारेण परिणददिव्वज्झुणिकिरणादो णव्वदे । एदाणि हदसमुत्पत्तिय-

गुणहानि, असख्यातगुणवृद्धि और असख्यातगुणहानिके अन्तरालोंमें हतसमुत्पत्तिकस्थान नहीं होते यह कैसे जाना ?

समाधान—इसी कसायपाहुडेमें अनुभागसक्रम नामका अर्थाधिकार है । उसमें भुजकार, पदनिक्षेप और वृद्धि अधिकारके साथ साथ चौवीस अनुयोगद्वारोंके समाप्त होनेपर अनुभाग-स्थानका कथन इस प्रकार है—अब सक्रमस्थानका कथन करना चाहिये । जिस प्रकार अनुभागसत्कर्मस्थानोंका कथन किया है उसी प्रकार सक्रमस्थानोंका भी कथन करना चाहिये । उक्तष्ट बन्धस्थानमें एक सत्कर्म है वह एक सक्रमस्थान है । द्विचरम अनुभागबन्धस्थानमें भी इसी प्रकार पश्चादानुपूर्वीके क्रमसे तब तक ले जाना चाहिये जब तक प्रथम अनन्तगुणहीन बन्धस्थानको नहीं प्राप्त हुआ है । पूर्वानुपूर्वीसे गिनने पर जो अन्तिम अनन्तगुण बन्धस्थान और उससे नीचे अनन्तर अनन्तगुण हीन बन्धस्थान है इस बीचमें असख्यात लोकप्रमाण घातस्थान उत्पन्न होते हैं । ये सत्कर्मस्थान हैं और ये ही सक्रमस्थान हैं । इसके बाद पश्चादानुपूर्वीसे दूसरे अनन्तगुणहीन बन्धस्थान पर्यन्त बन्धस्थान और सक्रमस्थान बराबर हैं । दूसरे अनन्तगुणहीन बन्धस्थानके ऊपरके अ तरमें असख्यात लोकप्रमाण घातस्थान होते हैं । इस प्रकार अनन्तगुणहीन बन्धस्थानके ऊपरके अन्तरमें असख्यात लोकप्रमाण घातस्थान होते हैं अन्यमें नहीं होते, इस प्रकार विपुलाचलके ऊपर स्थित भगवान महावीररूपी दिवाकरसे निकल कर गौतम, लोहाय, जम्बूदामी आदि आचार्य परम्परासे आकर, गुणधराचार्यको प्राप्त होकर वहा गाथा-रूपसे परिणमन करके पुन आर्यमक्षु और नागहस्ती आचार्यके द्वारा आचार्य यतिवृषभको प्राप्त होकर उक्त चूर्णिसूत्ररूपसे परिणत हुई दिव्यध्वनिरूपी किरणसे जाना जाता है ।

द्वाणां च मपममुपस्थित्यद्वाणां च असंख्येयगुणाणि । का गुणगारो ? असंख्येया सोमा ।
मपसमुपस्थित्यद्वाणाणि अंगुलस्त असंख्येयभागो बह्विद्य सद् असंख्येयसोमेण गुणिद
इदमुपस्थित्यद्वाणां च भाणुपस्थित्यो ।

ये इदमुपस्थितिक स्थान बन्धसमुपस्थितिकस्थानांसे असंख्यार्थगुण होते हैं । यहाँ पर
गुणकारका प्रमाण क्या है ? असंख्यात साकप्रमाण है, क्योंकि बन्धसमुपस्थितिक स्थानोंका अंगुलसे
असंख्यातवें भागसे मापित करके जा सप्य जाता है उसे असंख्यात साकसे गुणित करने पर
इदमुपस्थितिक स्थानोंकी संख्या उत्पन्न होती है ।

विशुद्धार्थ—बन्धसमुपस्थितिकस्थानोंका कथन करके इदमुपस्थितिकस्थानोंका कथन करते
हैं । जो अनुभागास्थान पाचसे उत्पन्न होते हैं उन्हें पाचसमुपस्थितिकस्थान कहते हैं । सजामें
स्थित अनुभागाका पात करनेपर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उनमेंसे भी कुछ स्थान बन्धमान अनुभाग
स्थानके समान होते हैं व बन्धसमुपस्थितिक स्थान कहे जाते हैं । किन्तु जो अनुभागास्थान पातसे
ही उत्पन्न होते हैं बन्धसे उत्पन्न नहीं होते उन्हें इदमुपस्थितिकस्थान कहते हैं । ये इदमुपस्थितिक
स्थान बन्धसमुपस्थितिकस्थानोंसे असंख्यातगुण्ये होते हैं । उनका कथन इस प्रकार है—सूक्ष्म
निष्पेक्षित अथवा अत्यंत सूक्ष्म अनुभागास्थानसे लेकर एकछद्म अनुभागास्थान तकके
असंख्यात साकप्रमाण बन्धसमुपस्थितिकस्थानोंकी एक पंक्ति बाहिनी आर रक्खा और बन्ध
स्थानोंके अनुभागाका पात करने में कारण जघन्य परिणामस्थानसे लेकर एकछद्म परिणाम
स्थान तकके जो असंख्यात साकप्रमाण परिणाम हैं उन्हें बाई आर रखा । एक जीवने सर्वोत्कृष्ट
पातपरिणामस्थानके द्वारा बहुत अनुभागाबन्धस्थानका पात किया । ऐसा करनेसे अन्तिम
अनन्तगुणवृद्धि स्थान रूप अष्टांक और उससे अनन्तरवर्ती नीचेके जबकि इन दोनोंके बीचमें इद-
समुपस्थितिकस्थान उत्पन्न होता है जो कि इस अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन और एक चर्चकेसे
अनन्तगुणा अनुभागाबला होता है । यह समुपस्थितिकस्थान सबसे जघन्य होता है क्योंकि
सर्वोत्कृष्ट परिणामोंके द्वारा पाता जाकर उत्पन्न होता है । दूसरे एक जीवने एकछद्म विद्वत्स्थान
से नीचेके द्विचरित विद्वत्स्थानके द्वारा ऊपरके चर्चका पात किया । ऐसा करने पर अष्टांक
और चर्चके बीचमें पहलेके उत्पन्न हुए इदमुपस्थितिकस्थानसे ऊपर दूसरा इदमुपस्थितिकस्थान
उत्पन्न होता है । यह स्थान पहलेके जघन्य स्थानसे अनन्तवें भागप्रमाण अधिक है । अर्थात् अमध्य-
राशिसे अनन्तगुण्ये और सिद्धराशिसे अनन्तवें भागप्रमाण भागद्वारसे जघन्य इदमुपस्थितिकस्थानमें
मात्र होनेपर जो सप्य जाय उसे छठी जघन्य स्थानमें जोड़ देनेपर दूसरा अनुभागास्थान होता है ।
पहला बन्धस्थानमें भागद्वार और गुणकार अनन्तप्रमाण सब जीवराशि वत्सा जाये हैं और
पहला इदमुपस्थितिकस्थानमें हमका प्रमाण अमध्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवें
भागप्रमाण बतलाया है । इसका कारण यह है कि पातस्थानोंकी उत्पत्तिके कारण जो विद्वत्स्थान
हैं उनमें भी गुणकार और भागद्वारका प्रमाण अमध्यराशिसे अनन्तगुणा और सिद्धराशिसे अनन्तवें
भाग ही है अतः कारणके गुणकार और भागद्वारसे कार्य जा पातस्थान हैं इनका गुणकार और
भागद्वार सुझा नहीं हो सकता । तथा यदि अनन्तका प्रमाण सर्व जीवराशि ही माना जाय वा उससे
पातस्थानका गुणा करनेपर अष्टांकसे अनन्तगुणा पातस्थान होगा किन्तु अष्टांकसे ऊपर पात-
स्थानकी उत्पत्तिक निषेध है । सभी पातस्थान अष्टांक और चर्चके बीचमें उत्पन्न होते हैं ऐसा
शास्त्रोंका कथन है । अस्तु, किसी अन्य तीसरे जीवके द्वारा एक द्विचरित विद्वत्स्थानके नीचेके
त्रिचरित विद्वत्स्थानके द्वारा छठी अन्तिम चर्चका पात किया जानेपर तीसरा इदमुपस्थितिक
स्थान उत्पन्न होता है । शायद कोई कहे कि एक अन्तिम चर्चकेसे अनेक इदमुपस्थितिक स्थान कैसे

उत्पन्न हो सकते हैं तो इसका यह समाधान है कि घातके कारण परिणामोंके भेदसे घात होकर शेष बचे अनुभागमें भेद हो जाता है, अतः घातस्थान अनेक बन जाते हैं। किसी अन्य चौथे जीवके द्वारा उक्त विशुद्धिस्थानके नीचेके चतुश्चरिम विशुद्धिस्थानके द्वारा उक्त अन्तिम उर्वकका घात किये जाने पर चौथा अनन्तभागवृद्धि युक्त घातस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार पञ्चचरिम, और षट्चरिम आदि विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात करते करते तब तक हतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक सर्व जघन्य विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात हो। इस प्रकार असंख्यात लोक पट्स्थानप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं। बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अन्तिम उर्वकको लेकर अन्तिम अष्टाक और उर्वकके बीचमें हतसमुत्पत्तिकस्थान इतने ही उत्पन्न होते हैं अधिक नहीं, क्योंकि कारणके विना कार्यकी उत्पत्ति नहीं होती। इन स्थानोंकी उत्पत्तिके कारण हैं—छह प्रकारकी वृद्धिको लिये हुए विशुद्धिस्थान। उनसे विशुद्धिस्थानप्रमाण ही स्थान उत्पन्न होते हैं। इसके बाद अन्तिम विशुद्धिस्थानके द्वारा अन्तिम द्विचरम उर्वकका घात किये जाने पर सर्व जघन्य स्थानसे नीचे अनन्तभागहीन होकर दूसरा अपुनरुक्त हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। ऊपरके स्थानको रूपाधिक सर्व जीवराशिसे भाजित करनेपर जो लब्ध आता है उतना यह स्थान ऊपरके स्थानसे हीन होता है, क्योंकि उत्कृष्ट उर्वकसे द्विचरम उर्वक भी इतना ही हीन है और दोनोंका घात समान परिणामके द्वारा हुआ है अतः इससे जो स्थान उत्पन्न होते हैं, उनमें भी उतना ही अन्तर होना चाहिये। पुनः द्विचरम परिणामके द्वारा उसी द्विचरम उर्वकका घात किये जानेपर दूसरा घातस्थान उत्पन्न होता है। इसी प्रकार त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानोंसे द्विचरम उर्वकका घात करनेपर परिणामों के बराबर ही घातस्थान उत्पन्न होते हैं। यह घातस्थानोंकी दूसरी पक्ति हुई। इसी प्रकार उक्त परिणामस्थानोंके द्वारा त्रिचरम उर्वक, चतुश्चरम उर्वक, पञ्चचरम उर्वक आदि उर्वकोंका घात कर करके घातस्थानोंकी तीसरी, चौथी, पाँचवीं आदि पक्तियाँ उत्पन्न होती हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट आदि सब परिणामोंके द्वारा शेष बन्धस्थानोंका भी घात करके घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये। ऐसा करनेसे घातस्थानोंकी चौड़ाई पट्स्थानप्रमाण और लम्बाई विशुद्धिस्थानप्रमाण होती है। इस प्रकार उत्पन्न हुए सब स्थान अपुनरुक्त ही होते हैं, क्योंकि उनमें समानता होनेका कोई कारण ही नहीं है। यथा—पहली पक्तिके पहले स्थानमें रूपाधिक सर्व जीवराशिका भाग देनेसे जो लब्ध आवे उतना उस स्थानसे दूसरी पक्तिका पहला स्थान हीन है और दूसरी पक्तिके पहले स्थानमें अभव्य राशिसे अनन्तगुण या सिद्धराशिके अनन्तवें भागका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना दूसरी पक्तिके पहले स्थानसे दूसरा स्थान अधिक है। इस प्रकार सभी पक्तियोंके दूसरे स्थान परस्परमें असमान हैं। इसीसे सभी पक्तियोंके सब स्थानोंमें असमानताका विचार कर लेना चाहिये। अब द्विचरम अष्टाकसे नीचे और उसके अनन्तरवर्ती नीचेके उर्वकसे ऊपर दोनों बन्धस्थानोंके बीचमें उत्पन्न होनेवाले घातस्थानोंका कहते हैं। एक जीवने उत्कृष्ट परिणामके द्वारा एक पट्स्थानहीन उत्कृष्ट अनुभागसत्कर्मका घात किया। ऐसा करनेसे द्विचरम अष्टाकसे नीचे अनन्तगुणा हीन होकर और उसीके नीचेके उर्वकसे ऊपर अनन्तगुणा होकर हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। पुनः द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात करने पर दूसरा अनन्तभागवृद्धि युक्त घातस्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार यहाँ पर भी पहले विधानके अनुसार त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानोंके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात करके परिणामस्थानोंकी संख्याके बराबर घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये। फिर अन्तिम परिणामके द्वारा द्विचरम बन्धस्थानका घात करने पर अन्य घातस्थान उत्पन्न होता है जो पहलेके जघन्य स्थानसे अनन्तगुणा हीन होता है। पुनः द्विचरम परिणामके द्वारा

❁ इददसमुप्यसिप्याणि असंख्येयगुणाणि ।

१६२१ एव पादद्वान्पश्यन् कादूय संपदि इददसमुप्यसिप्याणां पश्यन् कस्तामो । तं जहा—पुम्बविहाणेण अहण्णनिसोहिद्वान्पश्यन्ति आब सक्कसनिहोहिद्वाने पि ताव एदासिमसंख्येयसोगमेत्तपाददेदुविसोहिद्वान्पश्यन्मेगसेहिमागारेण रयणं कादूया पुणो एदसि दक्खिपापासे सुद्धमणिगोदअपक्कजमहण्णाणुमागपंधान्पश्यन्ति मसंख्येयसोगमेत्तपसमुप्यसिप्याणां च एगसेहिमागारेण रचणं कादूय पुणो सुद्धमणिगादअपक्कजमहण्णद्वान्पश्यन्ति उपरि संख्येयद्वान्पश्यन्ति कुम्बं कयामठरायि मोत्तया सेसासेसद्वान्पश्यन्ति कुम्बं कयं पिशाक्षेसु असंख्येयसोगमेत्तान् इदसमुप्यसिप्याणां च पादेकमेवसेहिपागारेण रचणं कादूय पुणो वरिमपसमुप्यसिप्याणाम् कुम्बं कयं विहासिमसंख्येयसोगमेत्तदसमुप्यसिप्याणां च पादेकमेववरिमवर्षके वक्कस

इसी द्विचरम बन्धस्थानका घात करने पर अन्य घातस्थान उत्पन्न होता है या पहलेके स्थानसे अनन्तर्वे मागप्रमाय अधिक होता है । इस प्रकार सब परिणामोंके द्वारा द्विचरम त्रिचरम आदि अनुमागबन्धस्थानका घात करके अष्टांक और उर्ध्वकोके बीचमें घातस्थानोंकी पटस्थान पत्तियाँ उत्पन्न करनी चाहिये । इस प्रकार द्विचरम अष्टांक और उत्तम नीचेके उर्ध्वकोके बीचमें घात स्थानोंका कथन किया । अब जो पटस्थानहीन अनुमागबन्धस्थानका घात करके त्रिचरम अष्टांक और उत्तमे नीचेके उर्ध्वकोके बीचमें घातस्थान उत्पन्न करने चाहिये । ऐसा करनेसे त्रिचरम अष्टांक और उर्ध्वकोके बीचमें उत्पन्न होनेवाले असंख्यात लोकप्रमाय पटस्थानोंका कथन समाप्त होता है । इसी प्रकार चतुरचरम पंचचरम आदि असंख्यात लोकप्रमाय बन्धसमुत्पत्तिक स्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्ध्वकोके बीचमें पूर्व-पश्चिम सम्भा और दक्षिण-उत्तर चौड़ा असंख्यात लोकप्रमाय घातस्थानोंका पट्ट उत्पन्न होता है । सूक्ष्म निगादिवा अपर्याप्तकोके अधन्य स्थानके ऊपर संख्यात बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और उर्ध्वकोके अन्तरालोंका छोड़कर ऊपरक असंख्यात लोकप्रमाय अष्टांक और उर्ध्वकोके अन्तरालोंमें ये घातस्थान उत्पन्न होते हैं, सबमें नहीं । और यह घात इसी कसायपादुके अनुमागसंक्रम नामक प्रक्रममें आये हुए ब्रह्मसूत्रोंसे जानी जाती है । इस प्रकार इतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन जानना चाहिये ।

❁ इददसमुत्पत्तिकस्थान असंख्यातगुणैः ।

१६२१ इस प्रकार घातस्थानोंका कथन करके अब इतदसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन करते हैं । यह इस प्रकार है—पहले कही गई विधिसे अनुसार अपन्ध विद्युद्विस्थानस लेकर तत्कृत विद्युद्विस्थान पर्यन्त घातके कारण इन असंख्यात लोकप्रमाय विद्युदि कुछ पटस्थानोंकी एक पंक्तिके रूपमें रचना करा । पुनः इनके दक्षिण भागमें सूक्ष्म निगादिवा लक्ष्यपयाप्तकोके अपन्ध अनुमागबन्धस्थानसे लेकर असंख्यात लोकप्रमाय बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोंकी एक पंक्तिके रूपमें रचना करा । पुनः सूक्ष्म निगादिवा लक्ष्यपयाप्तकोके अपन्ध स्थानसे ऊपर संख्यात पटस्थानोंके अष्टांक और उर्ध्वकोके अन्तरालोंका छोड़कर बाकीके सब पटस्थानोंके अष्टांक और उर्ध्वकोके प्रत्येक अन्तरालमें असंख्यात लोकप्रमाय इतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी एक पंक्ति के रूपमें रचना करे । पुनः अन्तिम बन्धसमुत्पत्तिक अष्टांक और उर्ध्वकोके अधन्य असंख्यात लोकप्रमाय इतसमुत्पत्तिक पटस्थानोंके प्रत्येक एक उर्ध्वकोके तत्कृत परिणामस्थानस घात किये जान पर,

परिणामद्वारेण घादिदे चरिमअट्ट'कादो हेदा अणंतगुणहीणं तस्सेव हेद्विमउव्वंकटाणादो अणंतगुणं होदूण दोण्हं पि अंतरे पढमं हदहदसमुप्पत्तियद्वाणमुप्पज्जिदि । पुणो अणंत-भागहीणदुचरिमविसोहिद्वाणेण तम्मि चेव उक्कसाणुभागे घादिदे पुव्वुप्पण्णद्वाणादो उवरि अणंतभागवभहियं होदूण विदिय हदहदसमुप्पत्तियद्वाणमुप्पज्जिदि । एवं जत्तियाणि विसोहिद्वाणाणि अत्थि तेहि सव्वेहि वि णाणाजीवे अस्सिदूण चरिमउव्वंके घादिदे चरिमअट्ट'कुव्वकाणं विच्चाले परिणामद्वाणमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणि उप्प-ज्जति । पुणो सव्वविसोहिद्वाणेहि दुचरिमउव्वंके घादिदे सव्वजहण्हदहदसमुप्पत्तिय-द्वाणादो हेदा अणंतभागहीणद्वाणमादिं कादूण विसोहिद्वाणमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तिय-द्वाणाणि उप्पज्जंति । एवं तिरूवूणद्धाणव्भंतरतिचरिमादिसव्वद्वाणेषु परिवाडीए सव्वविसोहिद्वाणेहि घादिदेसु विसोहिद्वाणआयामरूवूणद्धाणत्रिखंभमेत्ताणि हदहद-समुप्पत्तियद्वाणाणि उप्पएणाणि हंति । एव दुचरिम-तिचरिम-चदुचरिमादिअट्ट कुव्वंकाणं विच्चालेसु हदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणि उप्पादेदव्वाणि जाव सव्वहदसमुप्पत्तियअट्ट'-कुव्वंकाणं विच्चालेसुप्पण्णाणि ति । एव चरिमबंधसमुप्पत्तियअट्ट'कुव्वकाणमतरे अवट्ठिद-असखेज्जलोगमेतहदसमुप्पत्तियद्वाणामसखेज्जलोगमेतअट्ट'कुव्वकाणं विच्चालेसु रूवूण-द्धाणविक्रवभाणि विसोहिद्वाणायदाणि हदहदसमुप्पत्तियद्वाणपदराणि समुप्पण्णाणि हंति । पुणो पच्चाणुपुव्वीए ओदरिदूण वंधसमुप्पत्तियदुचरिमअट्ट कुव्वंकाण-मतरे अवट्ठिदअसखेज्जलोगमेतहदसमुप्पत्तियद्धाणामट्ट'कुव्वकाण विच्चालेसु सव्वेसु

चरम अष्टाकसे नीचे अनन्तगुणा हीन और उसीके नीचेके उर्वक स्थानसे अनन्तगुणा होकर दोनोंके बीचमें पहला हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है । पुन अनन्तभागहीन द्विचरम विशुद्धिस्थानसे सी उच्छृष्ट अनुभागके घाते जानेपर पूर्व उत्पन्न हुए स्थानसे उपर अनन्तभागवृद्धि-को लिए हुए दूसरा हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार नाना जीवोंकी अपेक्षा जितने विशुद्धिस्थान हैं उन सभीसे अन्तिम उर्वकका घात किये जानेपर अन्तिम अष्टाक और उर्वकके बीच में परिणामस्थानोंकी सख्याके बराबर ही हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । पुन' सब विशुद्धि-स्थानोंसे द्विचरम उर्वकका घात किये जानेपर सबसे जघन्य हतहतसमुत्पत्तिकस्थानसे नीचे अनन्त-भागहीन स्थानसे लेकर विशुद्धिस्थानोंकी सख्याके बराबर हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इस प्रकार तीन कम षट्स्थानोंके अन्तर्वर्ती त्रिचरम आदि सब स्थानोंके एक एक करके सर्व-विशुद्धिस्थानोंके द्वारा घाते जाने पर विशुद्धिस्थान प्रमाण लम्बे और एक कम षट्स्थानप्रमाण चौड़े हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इस प्रकार द्विचरम, त्रिचरम, चतु चरम आदि अष्टाक और उर्वकके बीचमें तब तक हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक सब हतसमुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी अष्टाक और उर्वकोंके बीचमें स्थान उत्पन्न हों । इस प्रकार अन्तिम बन्धसमुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी अष्टाक और उर्वकके बीचमें स्थित असख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थानोंके असख्यात लोकप्रमाण अष्टाक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें एक कम षट्स्थान प्रमाण चौड़े और विशुद्धिस्थानप्रमाण लम्बे हतहतसमुत्पत्तिकस्थान प्रतर उत्पन्न होते हैं । पुन क्रमसे पश्चादानुपूर्वीसे उतर कर, बन्धसमुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी द्विचरम अष्टाक और उर्वकके बीचमें स्थित असख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी सब अष्टाक

वि रूपाक्षहाणविक्रममविसोहिमाणायदहदहसमुपचित्यहाणपदराणि एषं चे
 सप्पादेदम्भाणि । पुणो हेहा ओसरिद्वणं बंधसमुपचित्यतिपरिमभद्ध कुम्भकाणमतरे
 अद्विदरूपाक्षहाणविक्रममविसोहिमाणायदहदहसमुपचित्यहाणपदरस्त मसंलेख-
 सोगमेवअह कुम्भकाणं विनालेसु रूपाक्षहाणविक्रममविसोहिमाणायदहदहद
 समुपचित्यहाणपदराणि वि एषं चेव सप्पादेदम्भाणि । एषं बंधसमुपचित्यतिपरिम-
 भद्ध कुम्भकाणमतरेमादिं काद्वण हेहा अप्पहिसिद्वबंधसमुपचित्यभद्ध कुम्भकाणमतरे
 काद्वण अपहिवस्तम्भमह कुम्भकाणमतरेसु रूपाक्षहाणविक्रममेण विसोहिमाणायामेण
 सद्विदहदसमुपचित्यहाणपदराणमतरेलेखलोगमेवअह कुम्भकाणमतरेसु रूपाक्षहाणविक्रमम
 विसोहिमाणायदहदहदसमुपचित्यहाणपदराणि अम्भामोहेण सप्पादेदम्भाणि । नहा बंध
 समुपचित्यहाणाणं इहमसंलेखद्ध कुम्भकाणमतरेसु पादहाणाणं पडिसेहो कदो तहा
 एत्थ इहमसंलेखाणं पादहाणह कुम्भकाणमतरेसु पादपादहाणाणि न अप्पज्जति वि
 पडिसेहो न कायम्भो, बंधहाणेसु पवत्तणसहापस्त पडिसेहस्त पादहाणेषु पवत्ति
 विरोहादो ।

एषं इदहदसमुपचित्यहाणपक्षमा कदा ।

और वर्गकोके बीचमें एक कम पदस्थानप्रमाण चौड़े और विस्तृतस्थानप्रमाण लम्बे इतहद-
 समुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रतर इसी प्रकार उत्पन्न करने चाहिये । पुनः नीचेकी ओर उतर कर बन्ध-
 समुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी त्रिकरम अष्टांक और वर्गकोके बीचमें स्थित एक कम पदस्थानप्रमाण
 चौड़े और विस्तृतस्थानप्रमाण लम्बे इतहदसमुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रतरके अर्धस्थान लोकप्रमाण
 अष्टांक और वर्गकोके अन्तरालमें एक कम पदस्थानप्रमाण चौड़े और विस्तृतस्थानप्रमाण
 लम्बे इतहदसमुत्पत्तिकस्थानकोके प्रतर भी इसी प्रकार उत्पन्न करने चाहिये । इस प्रकार बन्ध
 समुत्पत्तिकस्थानसम्बन्धी त्रिकरम अष्टांक और वर्गकोके अन्तरसे लेकर नीचे अग्रविहित
 बन्धसमुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी अष्टांक और वर्गकोके अन्तर पर्यन्त अष्टांक और वर्गकोके सब
 अन्तरालमें एक कम पदस्थान प्रम यह चौड़े और विस्तृतस्थानप्रमाण लम्बे वा इतहदसमुत्पत्तिक-
 स्थानरूपी प्रतर स्थित हैं इनके अर्धस्थान लोकप्रमाण अष्टांक और वर्गकोके अन्तरालमें एक
 कम पदस्थानप्रमाण चौड़े और विस्तृतस्थानप्रमाण लम्बे इतहदसमुत्पत्तिकस्थानकोके प्रतर
 अन्ति रहित हाकर उत्पन्न करने चाहिये । जैसे बन्धसमुत्पत्तिकस्थानकोके नीचेके अर्धस्थान
 अष्टांक और वर्गकोके अन्तरालमें पातस्थानकोके होनेका नियम किंवा है वैसे ही यहां नीचेके
 अर्धस्थान पातस्थान सम्बन्धी अष्टांक और वर्गकोके अन्तरालमें पातपातस्थान नहीं उत्पन्न
 होते हैं ऐसा नियम नहीं करना चाहिये, क्योंकि जिस प्रतिपेक्षकी प्रवृत्ति स्वभावसे ही
 बन्धस्थानमें होती है उसकी पातस्थानमें प्रवृत्ति होनेमें विरोध आता है । अर्थात् पातस्थानकोके
 सब अष्टांक और वर्गकोके सम्बन्धी अन्तरालमें पातपातस्थान उत्पन्न करने चाहिये ।

विरोधार्थ—अब इतहदसमुत्पत्तिकस्थानकोका कथन करते हैं । अथवा विस्तृतस्थानसे
 लेकर उत्कृष्ट विस्तृतस्थान पर्यन्त अर्धस्थान लोकप्रमाण ओ विस्तृतस्थान पाते गये अनुमागसे
 शेष बंध अनुमागके पातके कारण हैं इनकी एक पंक्ति रूपसे रचन कर और इनकी बाहिनी

§ ६४३. संपदि तदियवारहदहदसमुत्पत्तियट्टाणाणं परूवणं कस्सामो । वंध-
समुत्पत्तियचरिमअट्ठकुब्बंकाणं विचाले संदिदरूवूणद्धट्टाणविकखंभविसोदिट्टाणपमाणा-
यदहदसमुत्पत्तियट्टाणपदरस्स असखेज्जलोगमेत्तअट्ठकुब्बंकाणं विचालेसु रूवूणद्धट्टाण-
विकखंभेण विसोदिट्टाणपमाणायमेण अवट्ठिदअसंखेज्जलोगमेत्तहदहदसमुत्पत्तियट्टाणपद-
राणमसंखेज्जलोगमेत्तअट्ठकुब्बंकाणं विचालेसु रूवूणद्धट्टाणविकखंभविसोदिट्टाणपमा-

ओर सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्तकके जघन्य स्थानसे लेकर असख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक स्थानोंकी एक पक्ति रूपसे रचना करो । फिर सूक्ष्म निगोदिया अपर्याप्तकके जघन्य स्थानसे उपरके सख्यात पटस्थान सम्बन्धी अष्टाक और उर्वकोंका छोड़कर उसके वादके असख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक स्थानसम्बन्धी अष्टाक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें असख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी रचना करो । अब अन्तिम बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टाक और उर्वकोंके बीचमें असख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिक पटस्थान सम्बन्धी अन्तिम उर्वकका उत्कृष्ट परिणामसे घात करने पर अष्टाक और उर्वकके बीचमें पहला हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होता है जो अष्टाकसे अनन्तगुणा हीन होता है और उसके नीचेके उर्वकसे अनन्तगुणा होता है । पुन उत्कृष्ट परिणामसे अनन्तगुणे हीन द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकका घात करने पर दूसरा हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होता है । यह स्थान पहले स्थानसे अनन्तर्वे भाग अधिक अनुभागवाला होता है, क्योंकि पहलेके विशुद्धिस्थानसे अनन्तर्वे भाग हीन दूसरे विशुद्धिस्थानके द्वारा घाता गया है । इस प्रकार जितनी जितनी हानिसे युक्त परिणाम स्थानके द्वारा अन्तिम उर्वकका घात किया जाता है उतने उतने अधिक अनुभागवाला हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार करने पर अन्तिम अष्टाक और उर्वकके बीचमें परिणामस्थानोंकी सख्याके बराबर ही हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । पुन उत्कृष्ट परिणामस्थानके द्वारा द्विचरम उर्वकका घात करने पर दूसरी पक्तिका पहला हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होता है । यह स्थान सबसे जघन्य हतहतसमुत्पत्तिकस्थानसे अनन्तर्वे भाग हीन होता है । इस प्रकार इस अनुभागस्थानका घात करके परिणामस्थानोंकी सख्याके बराबर हतहतसमुत्पत्तिक स्थान पहलेकी तरह उत्पन्न कर लेने चाहिये । पुन उसी उत्कृष्ट परिणामस्थानके द्वारा त्रिचरम उर्वकका घात करने पर दूसरी पक्तिके जघन्य स्थानसे अनन्तर्वे भाग हीन तीसरी पक्तिका पहला स्थान होता है । इस प्रकार इस पक्तिमें भी परिणामस्थानोंकी सख्याके बराबर ही हतहतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं । इस तरह द्विचरम आदि हतसमुत्पत्तिक स्थानोंको क्रमसे घात कर परिणामस्थान प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं । इन स्थानोंका पटल भी षट्स्थान प्रमाण चौड़ा और परिणामस्थान प्रमाण लम्बा होता है ।

इस प्रकार हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन किया ।

§ ६२५ अब तीसरी बार हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका कथन करते हैं । बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टाक और उर्वकके बीचमें स्थित, एक कम षट्स्थान प्रमाण चौड़े और विशुद्धिस्थान प्रमाण लम्बे हतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी प्रतरके असख्यात लोकप्रमाण अष्टाक और उर्वकोंके बीचमें एक कम षट्स्थान प्रमाण चौड़े और विशुद्धिस्थान प्रमाण लम्बे रूपसे स्थित असख्यातप्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थानरूप प्रतरोंके असख्यात लोकप्रमाण अष्टाक और उर्वकोंके अन्तरालोंमें एक कम षट्स्थान प्रमाण चौड़े और विशुद्धिस्थानप्रमाण लम्बे

गायद्वद्वदसमुप्यतिपद्वाणपदराणमसंस्तेज्जलोगमेवा समुप्यपी परस्वेदम्भा । एवं सेस
पंपसमुप्यतिपद्वाण कुम्भकाणं विद्यालसु द्विद्वदसमुप्यतिपद्वाणाणि यादिय पादद्वाणाणं
परुवणाए कदाए पादद्वाणाणं तदियपरिवादीए परुवणा समत्ता होदि । एवमुप्यणुप्यण
पादद्वाणद कुम्भकाणं विद्यालसु पादद्वाणाणि ताव सप्पादेदम्भाणि जाव संस्तेज्जामो
परिवादीओ गद्दामो ति । एत्तो सपरि पादद्वाणाणि ण उप्यज्ज ति ति तं कुदो जम्भदे ?
सुत्ताविद्धाइरियनयणादो । एदाणि सम्भद्वद्वदसमुप्यतिपद्वाणाणि इवसमुप्यतिपद्वाणे-
हिंता असंस्तेज्जणाणि । को धुणगारो ? असंस्तेजा सोगा । एवं मिच्छत्तस्स द्वाण
परुवणा कदा ।

असंख्यात साक्षप्रमाण इतइतसमुत्पत्तिकस्थानरूपी प्रत्येकी उत्पत्तिका कथन करना चाहिये । इस
प्रकार दोष बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और तर्बकोंके बीचमें स्थित इतसमुत्पत्तिकस्थानों
का धात करके पाठस्थानोंकी प्रम्पणा करने पर तीसरी परिपाटीसे पाठस्थानोंका कथन समाप्त
होता है । इस प्रकार पुन पुनः उत्पन्न हुए पाठस्थान सम्बन्धी अष्टांक और तर्बकोंके बीचमें
तब तक पाठस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक संख्यात परिपाटियां समाप्त हों ।

शुद्धा-संख्यात परिपाटियां समाप्त होनेपर पाठस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं यह कैसे
जाना जाता है ।

समाधान-सूत्रके अविच्छन्न आचार्य बचनोंसे जाना जाता है ।

ये सब इतइतसमुत्पत्तिकस्थान इतसमुत्पत्तिकस्थानोंसे असंख्यातगुण्ये हैं । गुण्यकारका
प्रमाण क्या है ? असंख्यात शोक है । अर्थात् इतइतसमुत्पत्तिकस्थान इतसमुत्पत्तिकस्थानोंसे
असंख्यातसोक्तगुण्ये हैं । इस प्रकार मिथ्यातत्त्व प्रवृत्तिके स्थानोंका कथन किया ।

विशेषार्थ-अब इतइतसमुत्पत्तिक स्थानोंका कथन दूसरी परिपाटीसे करत है । बन्ध
समुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक और तर्बकोंके बीचमें असंख्यात साक्षप्रमाण इत-
समुत्पत्तिकस्थान हात हैं । तथा इतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक और तर्बकोंके
बीचमें असंख्यात साक्षप्रमाण इतइतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं । प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न इतइत
समुत्पत्तिक स्थान सम्बन्धी अन्तिम अष्टांक और तर्बकोंके बीचमें दूसरी परिपाटीसे असंख्यात
साक्षप्रमाण इतइतसमुत्पत्तिक स्थान हात हैं । इसी प्रकार इन्हीं स्थानोंके द्विचरम त्रिचरम
चतुरचरम पंचचरम आदि इतइतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और तर्बकोंके बीचमें
दूसरी परिपाटीसे असंख्यात साक्षप्रमाण इतइतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न करने चाहिये । इस
प्रकार प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हुए इतइतसमुत्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और तर्बकोंके
बीचमें दूसरी परिपाटीसे इतइतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न करने चाहिये । ऐसा करनेसे इतइत-
समुत्पत्तिकस्थानोंकी दूसरी परिपाटी समाप्त होती है । दूसरी परिपाटीसे उत्पन्न हुए इतइतसमु-
त्पत्तिकस्थान सम्बन्धी अष्टांक और तर्बकोंके बीचमें फिर भी असंख्यात साक्षप्रमाण इतइत
समुत्पत्तिकस्थानोंका तीसरी परिपाटीसे उत्पन्न करने पर इतइतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी तीसरी
परिपाटी समाप्त होती है । इस प्रकार अनन्तर उत्पन्न हुए अष्टांक और तर्बकोंके बीचमें तब तक
पाठपाठस्थान उत्पन्न करने चाहिये जब तक संख्यात परिपाटियां हों । किन्तु अन्तिम पाठ-
पाठस्थान सम्बन्धी अष्टांक और तर्बकोंके बीचमें पाठपाठस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं, क्योंकि
सबसे अन्तिम पाठपाठस्थानोंका पाठ नहीं होता । और यह बात आपाव वचनोंसे जानी

❀ सोलसकसाय-णघणोकसायाणं मिच्छत्तस्सेव तिचिहा द्वाणपरूवणा कायन्वा ।

§ ६४३. विसेसाभावादो ।

§ ६४४. सपहि एदेण सुत्तेण देसामासिएण सूचिदसम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताण द्वाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—लदासमाणजहणणफइयप्पहुडि जाव दारुसमाण-देसघादिउकस्सफइए त्ति ताव एदाणि अभवसिद्धिएहि अणतगुण-सिद्धाणमणतिम-भागमेत्तफइयाणि घेतूण सम्मत्तस्स एगमुक्कस्साणुभागद्वाणं होदि । पुणो अपुव्वकरणे पढमाणुभागखडए घादिदे विदियमणुभागद्वाण होदि । एवं पढमाणुभागकडयप्पहुडि जाव अट्ठवस्समेत्तट्ठिदिसत्तकम्मं चेद्वदि त्ति ताव एदम्मि अंतरे अणुभागकंडयघाद-मस्सिदूण संखेज्जसहस्साणुभागद्वाणाणि लब्भंति, दुचरिमादिफालीओ अस्सिदूण अणु-भागद्वाणुप्पत्तीए अभावादो । पुणो अट्ठवस्सट्ठिदिसंतकम्मप्पहुडि जाव एगा ट्ठिदी एग-समयकाला ताव एदम्मि अंतरे अंतोमुहुत्तमेत्ताणि अणुभागद्वाणाणि लब्भंति, सम्मत्तस्स एत्थ अणुसमयओवट्ठणाए उवलंभादो । का अणुसमयओवट्ठणा ? उदय-उदया-वलियासु पविस्समाणट्ठिदीणमणुभागस्स उदयावलियवाहिरट्ठिदीणमणुभागस्स य समयं

जाती है कि घातस्थानोंकी सख्यात परिपाटियों बीत जाने पर सबसे अन्तमें घातसे जो अनुभाग शेष रहता है उसका पुन घात नहीं होता । इस प्रकार सबसे थोड़े बन्धसमुत्पत्तिकस्थान हैं, उनसे असख्यातगुणे हतसमुत्पत्तिकस्थान हैं और उनसे भी असख्यातगुणे हतहतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं । ये स्थान मिथ्यात्व प्रकृतिके अनुभागको लेकर कहे गये हैं ।

❀ सोलह कषाय और नव नोकषायोंके तीन प्रकारके स्थानोंका कथन मिथ्यात्वकी ही तरह करना चाहिये ।

§ ६२६ क्योंकि दोनोंके कथनमें कोई भेद नहीं है ।

§ ६२७ अब इस सूत्रके द्वारा देशामर्शकरूपसे सूचित सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व प्रकृतियोंके स्थानोंका कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—लतासमान जघन्य स्पर्धकसे दारु समान उत्कृष्ट देशघाती स्पर्धक पर्यन्त अभव्यराशिसे अनन्तगुणे और सिद्धराशिसे अनन्तर्वे-भाग मात्र स्पर्धकोंको लेकर सम्यक्त्व प्रकृतिका एक उत्कृष्ट अनुभागस्थान होता है । पुन अपूर्वकरणमें प्रथम अनुभागकाण्डकका घात किये जाने पर दूसरा अनुभागस्थान होता है । इस प्रकार प्रथम अनुभागकाण्डकसे लेकर जब तक आठ वर्ष प्रमाण स्थितिकी सत्ता रहती है तब तक इस अन्तरमें अनुभागकाण्डकघातकी अपेक्षा सख्यात हजार अनुभागस्थान प्राप्त होते हैं, क्योंकि द्विचरम आदि फालियोंकी अपेक्षा अनुभागस्थानकी उत्पत्ति नहीं होती । पुन आठ वर्षप्रमाण स्थितिसत्कर्मसे लेकर जब तक एक समयकी स्थिति रहती है तब तक इस अन्तरमें अन्तर्गुहूर्त मात्र अनुभागस्थान प्राप्त होते हैं, क्योंकि यहा सम्यक्त्व प्रकृतिकी प्रति समय अपवर्तना पाई जाती है ।

शका—प्रति समय अपवर्तना किसे कहते हैं ?

समाधान—उदय और उदयावल्लिमें प्रवेश करनेवाली स्थितियोंके अनुभागका तथा

पदि अर्णतमुगहीणकमेण पादो । एवं सम्पत्तस्त अंतोमुहुतमेताणि चेव अनुभाग-
 द्वाणाणि ह्येति । मिच्छताणुभागे पद्यसमयजबसमसम्मादिद्विम्भि असंसेज्जलोगमेण
 परिणामेहि सम्पत्तसंस्मयेण संकामिज्जमाणे असंसेज्जलोगमेतद्वाणाणि सम्पत्तस्त किण्ण
 सम्पति ? न, तस्य अनुभागविसैमुप्पसिणिमित्तपरिणामागममावादा । तं पि कुदो
 जव्वद ? सम्पत्तस्त अंतोमुहुताणि चेव अनुभागद्वाणाणि ह्येति सि अर्णताइरिपहितो ।
 सम्माइद्विम्भि मिच्छते सम्पत्तस्तुवरि सकममाणे अनुभागद्वाणार्ण वियप्पा किण्ण
 सम्पति ? न, मिच्छताणुभागे सम्पत्ताणुभागसंस्मयेण परिणममाणे पोराणाणुभाग मोत्तूण
 अनुभागवदिहाणीणमणुवत्तमादो । एवं सम्मामिच्छत्तस्त सि वत्तम् । जवरि एदस्त
 संसेज्जसइस्तमेताणि चेव अनुभागद्वाणाणि ह्येति । कंदयपादेण विणा अनुसमय
 ओवहणाए अनुभागद्वाणाणमणुवत्तमादो ।

एवमनुभागे सि जं पदं तस्त अत्यपरवणा समया ।

ज्यावत्तसे बाहरकी स्थितियोंके अनुभागका जो प्रतिसमय अन्तमुहुतहीन क्रमसे घाट होना
 है उसे प्रतिसमय अपवर्तना कहते हैं ।

इस प्रकार सन्ध्यात्व प्रकृतिके अन्तमुहुतमात्र ही अनुभागस्त्वन होते हैं ।

संज्ञा—अपरम सन्ध्यात्विके प्रथम समयमें असंस्मृत शोकमात्र परिणामोंके द्वारा
 मिथ्यात्वका अनुभाग सन्ध्यात्व प्रकृतिरूपसे संक्रमण करता है । ऐसी अवस्थामें सन्ध्यात्वके
 असंस्मृत शोकमात्र स्थान क्यों नहीं होते ?

समाधान—नहीं क्योंकि वही समय अनुभागविशेषकी उत्पत्तिमें निमित्तमूल परिणाम
 नष्ट होते ।

संज्ञा—यह कैसे जाना ?

समाधान—सन्ध्यात्व प्रकृतिके अन्तमुहुत प्रमाण ही अनुभागस्त्वन होते हैं । ऐसा
 कथन करने वाले आचार्योंसे जाना ।

संज्ञा—सन्ध्यात्विके मिथ्यात्वका सन्ध्यात्व प्रकृतिमें संक्रमण होने पर अनुभागस्त्वान्तोंके
 विच्छेद क्यों नहीं पाये जाते ?

समाधान—नहीं क्योंकि मिथ्यात्वके अनुभागके सन्ध्यात्वके अनुभागरूपसे परिणाम
 करने पर पुराने अनुभागकी बांध कर अनुभागकी बुद्धि बाधना जानी नहीं पाई जाती है । अर्थात्
 पुराना ही अनुभाग रहता है, न वह भटता है और न चूकता है ।

इसी प्रकार सन्ध्यात्विके मिथ्यात्व भी कथन करता चाहिये । इतना विशेष है कि
 सन्ध्यात्विके संस्मृत इमारमात्र ही अनुभागस्त्वन होते हैं, क्योंकि काण्डकपातके
 बिना प्रतिसमय अपवर्तनाके द्वारा अनुभागस्त्वन नहीं होते हैं ।

इस प्रकार गायमें आये हुए 'अनुभाग' पदका व्याख्यान समाप्त हुआ ।

अनुभागविमर्श समाप्त ।

अणुभागविहत्ती समत्ता

१ अणुभागविहृतिशुणिस्तुताणि

‘पक्षो अणुभागविहृती दुषिहा—मूलपयदिअणुभागविहृती चेव उत्तरपयदि अणुभागविहृती चेव । पक्षो मूलपयदिअणुभागविहृती माणिदम्मा ।

उत्तरपयदिअणुभागविहृतिं वत्तइस्सामो । पुब्बं गमणिस्सा इमा पम्बणा । सम्मत्तस्स पढम दंसपादिफइयमादिं कादूण जाव चरिमदंसपादिफइयं ति एवाणि फइयाणि । सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्म सम्बपादिमादिफइयमादिं कादूण दावअसमाणस्स अर्णतभागे णिहिदं । ‘मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्म जम्मि सम्मा-
मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं णिहिदं तदो अर्णतरफइयमादधा उवरि मप्पडिसिद्धं ।
‘बारसकसायाणमणुभागसंतकम्मं सम्बपादीणं दुहाणियमादिफइयमादिं कादूण उवरि मप्पडिसिद्धं । चदुसंजसण-ज्जवणोकसायाणमणुभागसंतकम्म देसपादीणमादिफइयमादिं कादूण उवरि सम्बपादि ति मप्पडिसिद्धं ।

‘उत्तव दुषिहा सण्णा—पादिसण्णा द्वाणसण्णा च । दाओ दो वि एक्खो णिस्संति । मिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्मं जइणय सम्बपादी दुहाणियं । चकस्सय मणुभागसंतकम्म सम्बपादी चदुहाणियं । एवं बारसकसाय-क्खण्णोकसायाणं । ‘सम्मत्तस्स अणुभागसंतकम्म देसपादी एगद्वाणियं वा दुहाणियं वा । ‘सम्मामिच्छत्तस्स अणुभागसंतकम्म सम्बपादी दुहाणियं । एवकं चेव द्वाणं । चदुसंजसण्णाणमणुभाग संतकम्मं सम्बपादी वा देसपादी वा एगद्वाणियं वा दुहाणियं वा तिद्वाणियं वा चवद्वाणियं वा । इत्थिवदस्स अणुभागसंतकम्म सम्बपादी दुहाणियं वा तिद्वाणियं वा चवद्वाणियं वा । ‘मोक्ष्ण स्ववगचरिमसमयइत्थिवदयं चदयभिसर्गं । तस्स देसपादी एगद्वाणियं । ‘पुरिसवेदस्स अणुभागसंतकम्म जइणय दंसपादी एगद्वाणियं । ‘चकस्साणुभागसंतकम्म सम्बपादी चदुहाणियं । णवुसयवेदस्स अणुभागसंतकम्मं जइणय सम्बपादी दुहाणियं । ‘उक्कस्सयमणुभागसंतकम्मं सम्बपादी चवद्वाणियं । णवरि स्ववगस्स चरिमसमयणवुसयवेदयस्स अणुभागसंतकम्म दंसपादी एगद्वाणियं ।

(१) पृ ५ । (२) पृ १३६ । (३) पृ १३ । (४) पृ १३१ । (५) पृ १३१ ।
(६) पृ १३६ । (७) पृ १३६ । (८) पृ १३६ । (९) पृ १४२ । (१०) पृ १४३ ।
(११) पृ १४४ । (१२) पृ १४५ । (१३) पृ १४८ । (१४) पृ १४६ । (१५) पृ १५ ।
(१६) पृ १५१ ।

‘एगजीवेण सामित्तं । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मं कस्स ? ’उक्कमाणु-
भागं वंधिदूण जाव ण हणदि । ताव सो होज्ज एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ
वा चउरिदिओ वा असण्णी वा सण्णी वा । ‘असंखेज्जवस्साउएसु मणुस्सोववाटिय-
देवेषु च णत्थि । ‘एवं सोलसकसाय-णवणोकसायाणं । सम्मत-सम्मामिच्छत्ताण-
मुक्कस्साणुभागसंतकम्मं कस्स ? दंसणमोहवखवगं मोत्तूण सव्वस्स उक्कस्सयं ।

‘मिच्छत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? सुहुमस्स । ‘हदसमुप्पत्तिय-
कम्मेण अण्णदरो एइंदिओ वा वेइंदिओ वा तेइंदिओ वा चउरिंदिओ वा असण्णी
वा सण्णी वा सुहुमो वा वादरो वा पज्जत्तो वा अपज्जत्तो वा जहण्णाणुभागसंत-
कम्मिओ होदि । ‘एवमदकसायाण । सम्मतस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ?
चरिमसमयअक्खीणदंसणमोहणीयस्स । ‘सम्मामिच्छत्तस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्म
कस्स ? अण्णज्जमाणए अपच्छिमे अणुभागकंडए वट्टमाणस्स । ‘अणताणुवंधीणं
जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? पढमसमयसजुत्तस्स । ‘कोउसंजलणस्स जहण्णय-
मणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवगस्स चरिमसमयअसकामयस्स । ‘एवं माण-माया-
सजलणाणं । लोभसंजलणस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवगस्स चरिम-
समयसकसायस्स । ‘इत्थिवेदस्स जहण्णयमणुभागसंतकम्मं कस्स ? खवयस्स
चरिमसमयइत्थिवेदयस्स । पुरिसवेदस्स जहण्णाणुभागसंतकम्म कस्स ? ‘पुरिस-
वेदेण उवट्ठिदस्स चरिमसमयअसंकामयस्स । ‘अणुसंयवेदयस्स जहण्णाणुभागसंत-
कम्म कस्स ? खवगस्स चरिमसमयणुसंयवेदयस्स । ‘अण्णोकसायाणं जहण्णाणु-
भागसंतकम्मं कस्स ? खवगस्स चरिमे अणुभागखडए वट्टमाणयस्स ।

णिरयगदीए मिच्छत्तस्स जहण्णाणुभागसंतकम्मं कस्स ? असण्णस्स हद-
समुप्पत्तियकम्मेण आगदस्स जाव हेहा सतकम्मस्स वधदि ताव । ‘एवं वारसकसाय-
णवणोकसायाणं । सम्मतस्स जहण्णाणुभागसंतकम्म कस्स ? चरिमसमयअक्खीण-
दंसणमोहणीयस्स । ‘सम्मामिच्छत्तस्स जहण्णयं णत्थि । ‘अणताणुवंधीणमोघ ।
एव सव्वत्थ णेदव्वं ।

‘कालाणुगमेण । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं फालादो
होदि ? ‘जहण्णुकस्सेण अतोमुहुत्तं । अणुकस्साणुभागसंतकम्मं केवचिरं कालादो

- (१) पृ० १५७ । (२) पृ० १५८ । (३) पृ० १५९ । (४) पृ० १६० । (५) पृ० १६१ ।
(६) पृ० १६३ । (७) पृ० १६४ । (८) पृ० १६५ । (९) पृ० १६६ । (१०) पृ० १६८ ।
(११) पृ० १७१ । (१२) पृ० १७२ । (१३) पृ० १७३ । (१४) पृ० १७४ । (१५) पृ० १७५ ।
(१६) पृ० १७७ । (१७) पृ० १७८ । (१८) पृ० १७९ । (१९) पृ० १८५ । (२०) पृ० १८६ ।

होदि ? अहण्णेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण असंस्लेक्खा पांगसपरियट्ठा । 'एवं सोखस कसाय-जवणोकसायाणं । सम्मत्त-सम्मागिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं काळादो होदि ? अहण्णेण अंतोमुहुत्तं । 'उक्कस्सेण पेक्षावट्ठिसागरोवमाणि सादिरे पाणि । 'अणुक्कस्सअणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं काळादो होदि ? अहण्णुक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

मिच्छत्तस्स अहण्णाणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं काळादो होदि ? अहण्णुक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं । एवं सम्मागिच्छत्त-अट्ठकसाय-अण्णोकसायाणं । सम्मत्त-अणंठाणु-बंघि-वहुसंजल्लम-तिप्पिणवेदाणं अहण्णाणुभागसंतकम्मिओ केवचिरं काळादो होदि ? अहण्णुक्कस्सेण एगसमओ ।

'अंतरं । मिच्छत्त-सोखसकसाय जवणोकसायाणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मिअंतरं केवचिरं काळादो होदि ? अहण्णेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण असंस्लेक्खा पोमल्लपरियट्ठा । सम्मत्त-सम्मागिच्छत्ताणं अहापयदि अंतरं ।

अहण्णाणुभागसंतकम्मिअंतरं केवचिरं काळादो होदि ? मिच्छत्तअट्ठकसाय अणंठाणुबंघीणं च मोट्ठण सेसाणं जत्थि अंतरं । 'मिच्छत्त अट्ठकसायाणं अहण्णाणु-भागसंतकम्मिअंतरं केवचिरं काळादो होदि ? 'अहण्णेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण असंस्लेक्खा लोगा । अणंठाणुबंघीणं अहण्णाणुभागसंतकम्मिअंतरं केवचिरं काळादो होदि ? अहण्णेण अंतोमुहुत्तं । 'उक्कस्सेण उट्ठवपोमल्लपरियट्ठा ।

'ज्जाणाभीवेदि अंगविचओ । 'तस्य अट्ठपदं । जे उक्कस्साणुभागविहत्थिया ते अणुक्कस्साणुभागस्स अविहत्थिया । जे अणुक्कस्साणुभागस्स विहत्थिया ते उक्कस्सअणु-भागस्स अविहत्थिया । जेसि पयडी अत्थि तेषु पयदं, अकम्मे अम्भवहारो । एदेण अट्ठ-पदेण । 'सब्बे जीवा मिच्छत्तस्स उक्कस्सअणुभागस्स सिया सब्बे अविहत्थिया । 'सिया अविहत्थिया च विहत्थिओ च । सिया अविहत्थिया च विहत्थिया च । अणु-क्कस्सअणुभागस्स सिया सब्बे जीवा विहत्थिया । सिया विहत्थिया च अविहत्थिआ च । 'सिया विहत्थिया च अविहत्थिया च । एवं सेसाणं कम्मार्णं सम्मत्त-सम्मागिच्छत्त-वज्जारणं । सम्मत्त-सम्मागिच्छत्ताणमुक्कस्सअणुभागस्स सिया सम्म जीवा विहत्थिया । एवं तिप्पिण भंमा । अणुक्कस्सअणुभागस्स सिया सम्म अविहत्थिया । एवं तिप्पिण पंगा ।

- (१) ३ १८० । (२) ३ १८८ । (३) ३ १८८ । (४) ३ १८९ । (५) ३ १८९ ।
 (६) ३ १९१ । (७) ३ १९१ । (८) ३ १९१ । (९) ३ १९१ । (१०) ३ १९१ ।
 (११) ३ १९१ । (१२) ३ १९१ । (१३) ३ १९१ । (१४) ३ १९१ । (१५) ३ १९१ ।
 (१६) ३ १९१ । (१७) ३ १९१ ।

‘णाणाजीवेहि कालो । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण पल्लिदोवमस्स असखेज्जदिभागो । एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तवज्जाण । ‘सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणु-भागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होंति ? सव्वद्धा ।

‘मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होंति ? सव्वद्धा । सम्मत्त-अणंताणुबंधिचत्तारि-चट्ठसंजलण-तिवेदाण जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णेण एगसमओ । ‘उक्कस्सेण सखेज्जा समया । णवरि अणताणुबंधीणमुक्कस्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागो । सम्मामिच्छत्त-अण्णोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णुकस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

‘णाणाजीवेहि अंतरं । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मसियाणमतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा । ‘एव सेसकम्माणं । णवरि सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं णत्थि अंतरं ।

‘जहण्णाणुभागकम्मंसियतरं णाणाजीवेहि । मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं णत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त-लोभसंजलण-अण्णोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण कम्मसा । ‘अणंताणु-बंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण असखेज्जा लोगा । इत्थि-णवुसयवेदजहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमंतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण संखेज्जाणि वस्साणि । ‘तिसंजलण-पुरिसवेदाण जहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण वस्स सादिरेय ।

‘अप्पावहुअमुक्कस्सय जहा उक्कस्सबंधो तहा । ‘णवरि सव्वपच्छा सम्मामिच्छत्त-मणंतगुणहीणं । ‘सम्मत्तमणंतगुणहीणं ।

जहण्णाणुभागसंतकम्मंसियदंढओ । सव्वमंदाणुभागं लोभसजलणस्स अणुभाग-संतकम्मं । मायासजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुण । ‘माणसजलणस्स अणुभाग-संतकम्ममणंतगुणं । कोधसजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । सम्मत्तस्स जहण्णाणु-भागसंतकम्ममणंतगुण । ‘पुरिसवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । ‘इत्थिवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । ‘णवुसयवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । सम्मा-

(१) पृ० २३३ । (२) पृ० २३४ । (३) पृ० २३६ । (४) पृ० २३७ । (५) पृ० २४१ । (६) पृ० २४२ । (७) पृ० २४४ । (८) पृ० २४५ । (९) पृ० २४६ । (१०) पृ० २४६ । (११) पृ० २४८ । (१२) पृ० २४९ । (१३) पृ० २५० । (१४) पृ० २६१ । (१५) पृ० २६२ । (१६) पृ० २६३ ।

मिच्छतस्त नहण्णाणुभागो अर्णतगुणो । अर्णताणुवधिमाणनहण्णाणुभागो अर्णतगुणो ।
 क्रोधस्त नहण्णाणुभागा विसेसाहिओ । मायाए नहण्णाणुभागा विसेसाहिओ ।
 लोभस्त नहण्णाणुभागा विसेसाहिओ । इस्सस्त नहण्णाणुभागा अर्णतगुणो ।
 रदीए नहण्णाणुभागा अर्णतगुणो । दुग्गुहाए नहण्णाणुभागो अर्णतगुणो । भयस्त
 नहण्णाणुभागो अर्णतगुणा । सोगस्त नहण्णाणुभागो अर्णतगुणो । अरदीए
 नहण्णाणुभागो अर्णतगुणा । अपववत्ताणमाणस्स नहण्णाणुभागा अर्णतगुणा ।
 कापस्त नहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए नहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।
 लोभस्त नहण्णाणुभागा विसेसाहिओ । पववत्ताणमाणस्स नहण्णाणुभागो अर्णतगुणो ।
 क्रोधस्त नहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए नहण्णाणुभागो विसेसाहिओ ।
 लोभस्त नहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मिच्छतस्त नहण्णाणुभागो अर्णतगुणा ।

‘गिरयागईए नहण्णपमणुभागसंतकम्म । सव्वपदाणुभागं सम्मत्तं । सम्मामिच्छ-
 तस्त नहण्णाणुभागो अर्णतगुणो । अर्णताणुवधिमाणस्स नहण्णाणुभागो अर्णतगुणो ।
 क्रोधस्त नहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । मायाए नहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । लोभस्त
 नहण्णाणुभागो विसेसाहिओ । सेसाणि अपा सम्मादिहीए वंचे तथा नदव्वाणि ।

अपा वंचे झुजगार-पदणिवत्तव-वट्ठीओ तथा संतकम्मे वि कापव्वाओ ।

संतकम्महाणाणि विविहाणि—वंपसमुप्पत्तिपाणि इवसमुप्पत्तिपाणि इवइद
 समुप्पत्तिपाणि । ‘सव्वत्थोवाणि वंपसमुप्पत्तिपाणि । ‘इवसमुप्पत्तिपाणि असंसख
 गुणाणि । ‘इवइदसमुप्पत्तिपाणि असंसखगुणाणि । ‘साल्लसकाय-अवणोकसायाणं
 मिच्छतस्तेषु विविहा हाणवक्कणा कापव्वा ।

एवमणुभागे पि अ पदं तस्स अत्यपक्कणा समत्ता ।



(१) ५० २९४ । (२) ५२ २९५ । (३) ५३ २९६ । (४) ५४ २९७ । (५) ५५ २९८ ।
 (६) ५६ २९९ । (७) ५७ ३०० । (८) ५८ ३०१ । (९) ५९ ३०२ । (१०) ६० ३०३ ।
 (११) ६१ ३०४ । (१२) ६२ ३०५ । (१३) ६३ ३०६ ।

‘णाणाजीवेहि कालो । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो । एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तवज्जाण । ‘सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणु-भागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होंति ? सच्चद्धा ।

‘मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होंति ? सच्चद्धा । सम्मत्त-अणंताणुबंधित्तारि-चट्ठसंजलण--तिवेदाण जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णेण एगसमओ । ‘उक्कस्सेण सखेज्जा समया । णवरि अणंताणुबंधीणमुक्कस्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागो । सम्मामिच्छत्त-व्वएणोकसायाण जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णुक्कस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

‘णाणाजीवेहि अतरं । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मंसियाणमतं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा । ‘एव सेसकम्माणं । णवरि सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताण णत्थि अंतरं ।

‘जहण्णाणुभागकम्मंसियंतरं णाणाजीवेहि । मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं णत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्मामिच्छत्त--लोभसंजलण--व्वण्णोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसियाणमतं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण व्वम्मासा । ‘अणंताणु-बंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा । इत्थि-णवुंसयवेदजहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमतं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण संखेज्जाणि वस्साणि । ‘तिसंजलण-पुरिसवेदाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमतं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण वस्स सादरेय ।

‘अप्पावहुअमुक्कस्सयं जहा उक्कस्सबंधो तहा । ‘णवरि सच्चपच्छा सम्मामिच्छत्त-मणंतगुणहीणं । ‘सम्मत्तमणंतगुणहीणं ।

जहण्णाणुभागसंतकम्मंसियदंडओ । सच्चमंदाणुभागं लोभसंजलणस्स अणुभाग-संतकम्मं । मायासंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुण । ‘माणसजलणस्स अणुभाग-संतकम्ममणंतगुणं । कोधसजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । सम्मत्तस्स जहण्णाणु-भागसंतकम्ममणंतगुण । ‘पुरिसवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । ‘इत्थिवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । ‘णवुंसयवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । सम्मा-

- (१) पृ० २३३ । (२) पृ० २३४ । (३) पृ० २३६ । (४) पृ० २३७ । (५) पृ० २४१
 (६) पृ० २४२ । (७) पृ० २४४ । (८) पृ० २४५ । (९) पृ० २४६ । (१०) पृ० २४६ ।
 (११) पृ० २५८ । (१२) पृ० २५९ । (१३) पृ० २६० । (१४) पृ० २६१ । (१५) पृ० २६२
 (१६) पृ० २६३ ।

मिच्छतस्त नहणाशुभागो अर्णतगुणो । अर्णताशुर्बधिमाणनहणाशुभागो अर्णतगुणो ।
 'कोपस्त नहणाशुभागो विसैसाहिमो । मायाए नहणाशुभागो विसैसाहिमो ।
 'सोमस्त नहणाशुभागो विसैसाहिमो । 'इस्तस्त नहणाशुभागो अर्णतगुणो ।
 'रदीए नहणाशुभागो अर्णतगुणो । दृशुदाए नहणाशुभागो अर्णतगुणो । मयस्त
 नहणाशुभागो अर्णतगुणो । 'सोगस्त नहणाशुभागो अर्णतगुणो । अरदीए
 नहणाशुभागो अर्णतगुणो । अपचवत्वाणमाणस्त नहणाशुभागो अर्णतगुणो ।
 कोपस्त नहणाशुभागो विसैसाहिमो । 'मायाए नहणाशुभागो विसैसाहिमा ।
 'सोमस्त नहणाशुभागो विसैसाहिमा । पचवत्वाणमाणस्त नहणाशुभागो अर्णतगुणो ।
 कोपस्त नहणाशुभागो विसैसाहिमा । मायाए नहणाशुभागो विसैसाहिमा ।
 'सोमस्त नहणाशुभागो विसैसाहिमो । मिच्छतस्त नहणाशुभागो अर्णतगुणो ।

'गिरयगईए नहणयययययययययययय । सध्वमदाशुभाग सम्मत्तं । सम्मामिच्छ-
 तस्त नहणाशुभागो अर्णतगुणो । अर्णताशुर्बधिमाणस्त नहणाशुभागो अर्णतगुणो ।
 कोपस्त नहणाशुभागो विसैसाहिमा । मायाए नहणाशुभागो विसैसाहिमो । 'सोमस्त
 नहणाशुभागो विसैसाहिमो । सेसाभि अपा सप्पादिहीए बंध तथा गद्व्याणि ।

अपा बंधे सुअगार-मवणिक्तेव-बहीयो वरा संसकम्प वि कायम्माओ ।

संसकम्पहाणाणि विविहाणि—बंधसमुप्पत्तिपाणि इदसमुप्पत्तिपाणि इदइद
 समुप्पत्तिपाणि । 'सम्पत्त्यावाणि बंधसमुप्पत्तिपाणि । 'इदसमुप्पत्तिपाणि इदइद
 एणाणि । 'इदइदसमुप्पत्तिपाणि असंसेखगुणाणि । 'साकसअए-अरनोक्कसायाणं
 मिच्छतस्तेव विविहा हाणवक्कणा कायम्मा ।

एवमशुभागं चि र्ण पदं तस्त अत्यवक्कणा समया ।

‘णाणाजीवेहि कालो । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहएणेण अंतोमुहुत्तं । उक्कस्सेण पत्तिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो । एवं सेसाणं कम्माणं सम्मत्त-सम्माभिच्छत्तवज्जाण । ‘सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणमुक्कस्साणु-भागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होंति ? सव्वद्धा ।

‘मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मिया केवचिरं कालादो होंति ? सव्वद्धा । सम्मत्त-अणंताणुबंधिचत्तारि-चदुसंजलण--तिवेदाण जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णेण एगसमओ । ‘उक्कस्सेण संखेज्जा समया । नवरि अणताणुबंधीणमुक्कस्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागो । सम्माभिच्छत्त-छएणोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसिया केवचिरं कालादो होंति ? जहण्णुकस्सेण अंतोमुहुत्तं ।

‘णाणाजीवेहि अतरं । मिच्छत्तस्स उक्कस्साणुभागसंतकम्मंसियाणमतं केवचिरं कालादो होदि ? जहण्णेण एगसमओ । उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा । ‘एव सेसकम्माणं । नवरि सम्मत्त-सम्माभिच्छत्ताणं नत्थि अंतरं ।

‘जहण्णाणुभागकम्मंसियंतरं णाणाजीवेहि । मिच्छत्त-अट्ठकसायाणं नत्थि अंतरं । सम्मत्त-सम्माभिच्छत्त--लोभसंजलण--छण्णोकसायाणं जहण्णाणुभागकम्मंसियाणमतं केवचिरं कालादो होदि ? जहएणेण एगसमओ । उक्कस्सेण छम्मासा । ‘अणंताणु-बंधीणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियतरं केवचिरं कालादो होदि ? जहएणेण एगसमओ । उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा । इत्थि-णवुंसयवेदजहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमतं केवचिरं कालादो होदि ? जहएणेण एगसमओ । उक्कस्सेण संखेज्जाणि वस्साणि । ‘तिसंजलण-पुरिसवेदाणं जहण्णाणुभागसंतकम्मियाणमतं केवचिरं कालादो होदि ? जहएणेण एगसमओ । उक्कस्सेण वस्स सादिरेय ।

‘अप्पावहुअमुक्कस्सयं जहा उक्कस्सवंधो तहा । ‘नवरि सव्वपच्छा सम्माभिच्छत्त-मणंतगुणहीणं । ‘सम्मत्तमणंतगुणहीणं ।

जहण्णाणुभागसंतकम्मंसियदंढओ । सव्वमंदाणुभागं लोभसंजलणस्स अणुभाग-संतकम्मं । मायासंजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुण । ‘माणसजलणस्स अणुभाग-संतकम्ममणंतगुणं । कोधसजलणस्स अणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । सम्मत्तस्स जहण्णाणु-भागसंतकम्ममणंतगुण । ‘पुरिसवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । ‘इत्थिवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । ‘णवुंसयवेदस्स जहण्णाणुभागो अणंतगुणो । सम्मा-

(१) पृ० २३३ । (२) पृ० २३४ । (३) पृ० २३६ । (४) पृ० २३७ । (५) पृ० २४१ । (६) पृ० २४२ । (७) पृ० २४४ । (८) पृ० २४५ । (९) पृ० २४६ । (१०) पृ० २४६ । (११) पृ० २४८ । (१२) पृ० २४९ । (१३) पृ० २५० । (१४) पृ० २५१ । (१५) पृ० २६२ । (१६) पृ० २६३ ।

७ जयपदहागत-विशेषसम्पत्सूची

अ	अईक	१३३	छायापकनद्या	१३१	वित्तचोमद्या	२०८		
	अयुमाय	१	ब	बेसमादि	१३	विशेषिहाय	१८०	
	अयुमायहाय	१३३	प	पक्षिपत्तै।	१ ७	स	सम्प।	१३३
	अयुमायविहाय	२		पक्षिपत्तैपकनद्या	१३१		सम्पमादि	३, १३
क	कनकुषाद्यु	१३३	फ	कन	१ ७३		सुसम्पिमेवहाय	१४२
	कनरपदि	१०३	ब	कनहाय	१६३		भगहाय	१४२
	कनरपदिअयुमायविहाय	२		कनममुहाय	१३१	ह	हस्तमुपदि १६३ १३१	१३१
			म	महात्तैवपादिनैव	१३		हस्तमुपदि १३१	१३१
ख	कन	१३४		मूलपयविहाय	१३३		हस्तमुपदिनैव	१६३
ग	कन	१०८	ब	कन	१४४		हस्तमुपदिनैव	१६३
घ	कादि	१३५		कन	१४८		हस्तमुपदिनैव	१६३
च	पदिममनमनमन	१३३		पदि	१३६		हस्तमुपदिनैव	१६३
ट	हाय	१३५		पदिपकनद्या	१३१		हस्तमुपदिनैव	१६३

२ अवतरण-सूची

अवतरण	पृष्ठ	अवतरण	पृष्ठ	अवतरण	पृष्ठ
अणुतभागवत्कण्डय	३३३	एग छत्र समाणा (अपूर्णा)	३३१	जत्स शामागोदनेदगीय	३४०

३ ऐतिहासिक नामसूची

आ आर्यमल्लु	३८८	ज जम्बूस्वामी	३८८	ल लोहार्य	३८८
उ उच्चारणाचार्य २,	१५१	न नागहस्ति	३८८	व वर्धमान दिवाकर	३८८
	२०५	य यतिवृषभाचार्य	१२१,		
ग गुणघर आचार्य	३८८	यतिवृषभ	१५१,		
गीतम	३८८	१५७, १७६, २७१, ३८८			

४ भौगोलिक नामसूची

विपुलगिरि ३८८

५ ग्रन्थनामोल्लेख

उ उच्चारणा १७६, १८६,	क कषायप्राभृत ३८७, ३८८	म महाबन्ध	१३३, १३५
१०५, २०२, २१०, २१६	च चूर्णिसूत्र १६५, २०२,	महाबन्ध सूत्र	३८७
२३४, २३८, २४२,	२१०, २१८, २३४, २३८		
२४७, २७३	२५८, २७१, २७२		
	२७३, ३८८		

६ चूर्णिसूत्रगत-शब्दसूची

अ अकम्प	२१४	अणुकस्वाणुभागसत	१५०, १५१, १६१ १६४,
अट्टकसाय १६४, १६३,		कर्मिअ १८६	१६५, १६६, १६८, १७१.
२०६, २३६		अणुभागकण्डय १६५	१७२, २५६, २६०, २६७
अट्टपद २१४		अणुभागकण्डय १७५,	अणुतगुण २५६, २६०,
अणुकस्वाणुभाग २१४,		अणुभागविहृत्ती २	२६१, २६२, २६३,
२१६, २१८		अणुभागसंतकम्प १३०,	२६४, २६६, २६७
अणुकस्वाणुभागसंतकम्प		१३१, १३२ १३६, १३६	२६८, २६९, २७०,
१८६		१४३, १४४, १४६, १४६,	अणुतगुणहीण २५८, २५९

[illegible]

जहण्याणुभागसतकभिम्भ	१६०, १६३, २३६
जहण्याणुभागसतकभिम्भ	यतर २०६, २०८ २०६
	२१०
जहण्याणुभागसतकभिम्भ	दस्य २५६
जहण्याणुनरुस	१८६, १८६
	१६३, २३७
जहा २५६, २७०, २७३	
जहापयति	२०२
जीय २१५ २०६ २१७	
ट छाण	१४४
छाणसण्णा	१३५
छाणसण्णोकाय १३०, १६०	
	१७७, १८७, २०१
छाणरि	२३७, २५८
छाणसयवेद १५०, १७५,	
	२६३
छाणानीय २१३, २३३	
छाणयगदि १७५, २६६	
त तहा २५६, २७०, २७३	
तिहाणिय	१४६
तिविद	३३०
तिवेद १६३, २३६	
तेहदिश्र १५८, १६३	
द दादश्रसमाण १३०	
दुगु च्छा २३६	
दुहाणिय १३२, १३६,	
	१४३, १४४, १५६,
देसघादि १३२ १४३	
	१४६, १४८, १४६, १४१
देसघादिफहय १२६	
दसणमोहकखवग १६०	
प पक्षखाणमाण २६८	
पञ्जत १६३	
पदमसमयसजुत्त १६६	
पदणिकखेव २७३	
पयडि २१४	

पयद	२१४
पययगा	१२६
पणिदोशम	२३३
पुरिखेद १४६, १७०,	
	१७३, २६१
क पयय	१२६
क कट	१६३
कादरकयाय १३०, १४०	
	१७७
कत २७०, २७३	
कययमुपनिय ३३० ३३०	
म मय	२६६
भुजगार	२७३
भंग	२१८
भंगमिचश्र	२१३
म मणुस्तो ग्यादियदेय १४६	
माय मायासजलण १७१	
मायसजलण २६०	
माया २६४, २६८, २७०	
मायासजलण २५६	
मिचलत १३१, १३६	
१५७, १६१, १७१, १८५,	
	१६२, २०१, २०८,
	२१५, २३३, २३६,
	२६८
मूलपयडिप्रणुभागविहचि२	
र रदि २६६	
ल लोग २०६	
लोम २६४ २६८, २७०	
लोमसजलण १७१, २५६	
व वटमाण १६५, १७५	
वट्टि २७३	
विसेसादिश्र २६३, २६४,	
	२६७, २६८, २७०
विहचिय २१६, २१७	
वेहदिय १५८, १६३	
वेह्णुयडिसागरेवम १८८	
स सण्णा १३५	
सण्णी १५८, १६३	
समय २३७	

यमय १२६ १४३,	
१६०, १६४, १८०,	
१६३, २००, २१७	
२३३, २३४, २३६,	
२४६, २५० २६६,	
गण्णादिदि २७०	
गण्णादिच १३०, १३१	
	१४४, १६०, १६१,
	१८८, १८९ १६३,
	२००, २१७, २३३,
	२३४, २३७, २५८,
	२६३, २६६,
गण्णादिचणुमाण १४४	
गण्णा २१५, २१६	
	२१७, २१८,
गण्णादि १३०, १३२	
	१३६, १३६, १४४,
	१४६ १५०, १५१,
गण्णा १७६	
गण्णायाय ३३२	
गण्णादा २३४, २३६	
गण्णाया २१८	
गण्णायामाण २५६ २६६	
गण्णादिय १८८	
गण्णाचित १५०	
गिणा २१५, २१६,	
	२१७, २१८
गुहम १६१, १६३	
सेव २०६, २१६	
	२३३, २७०
छोग २६७	
छोलसकयाय १६०, १८७	
	२०१
सलेज्ज २३७	
सतकम्म २७३	
सतकम्महाण ३३०	
ह हदसमुपपचियकम्म १६३,	
	१७५
हदहदसमुपपचिय ३३०	
हस २६५	

७ अथपञ्चलागत विशेषग्रन्थसूची

अ	आह्व	११३	आद्यपरमया	१११	विशेष्येयवा	१ ८	
	आधुम्या	२	व	वैतथ्यादि	१३	वित्थोहिहारा	१८
	आधुम्याहोय	११३	प	परविनसे।	१ ७	स	तप्य।
	आधुम्याविहिति	२		परविनसेयपरमया	१११		तप्यभादि
उ	अन्यमुद्यायति	११३	फ	कहव	१ ७८		मुमुक्षुगोदययवाह
	तत्परययति	१०३	य	कथडाव	१८३		मामाहव
	तत्परययतिआधुम्याविहिति	२		कथयमुत्प्रीक	१११	ह	हस्तमुत्प्रीक ११३ १११
			म	महात्थेयवादिनयैव	१५		हस्तमुत्प्रीक १११
क	कहव	११४		महात्थेयवादिनयैवविहिति?			हस्तमुत्प्रीकययययययय
ख	कथय	१०८	व	कथ	१४४		हस्तमुत्प्रीकययययय
घ	कथि	११५		कथयवा	१४४ १४८		हस्तमुत्प्रीकययययय
च	कथिममवययययययय	११६		कथि	११५		कथयवा
ट	कथ	११५		कथिपरमया	१११		